

SOUPIS PRACÍ**Stavba:** EUROTRACE III/37917 Lelekovice most 37917-1, po DI č. I**Objekt:** SO 000 Ostatní a vedlejší náklady**Rozpočet:** Ostatní náklady**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:****Základní cena:** 0,00 Kč**Cena celková:** 0,00 Kč**DPH:** 0,00 Kč**Cena s daní:** 0,00 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** 0,00 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**

3.6.1.8

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: EUROTRACE III/37917 Lelekovice most 37917-1, po DI č. I

Objekt: SO 000 Ostatní a vedlejší náklady

Rozpočet:	Ostatní náklady
1	2
3	4
5	6
7	8
9	10
11	12
13	14
15	16
17	18
19	20
21	22
23	24
25	26
27	28
29	30
31	32
33	34
35	36
37	38
39	40
41	42
43	44
45	46
47	48
49	50
51	52
53	54
55	56
57	58
59	60
61	62
63	64
65	66
67	68
69	70
71	72
73	74
75	76
77	78
79	80
81	82
83	84
85	86
87	88
89	90
91	92
93	94
95	96
97	98
99	100

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	029113		OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ - CELKY Geodetické zaměření stavby - popsáno v obchodních podmínkách Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi	KPL	1,000	0,00	0,00
2	02943		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS Realizační dokumentace stavby (dále jen RDS) - popsáno v obchodních podmínkách Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi	KPL	1,000	0,00	0,00
3	02944		OSTAT POŽADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEČ PROVEDENÍ V DIGIT FORMĚ Dokumentace skutečného provedení stavby (dále jen DSPS) - popsáno v obchodních podmínkách Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi	KPL	1,000	0,00	0,00
4	02945		OSTAT POŽADAVKY - GEOMETRICKÝ PLÁN Geometrické plány - popsáno v obchodních podmínkách Technická specifikace: položka zahrnuje: - přípravu podkladů, podání žádosti na katastrální úřad - polní práce spojené s vyhotovením geometrického plánu - výpočetní a grafické kancelářské práce - úřední ověření výsledného geometrického plánu	KPL	1,000	0,00	0,00
5	02946		OSTAT POŽADAVKY - FOTODOKUMENTACE Fotodokumentace provádění stavby - popsáno v obchodních podmínkách Technická specifikace: položka zahrnuje: - fotodokumentaci zadavatelem požadovaného děje a konstrukcí v požadovaných časových intervalech - zadavatelem specifikované výstupy (fotografie v papírovém a digitálním formátu) v požadovaném počtu	KPL	1,000	0,00	0,00
0	Všeobecné konstrukce a práce						0,00

3.6.1.8

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	EUROTRACE III/37917 Lelekovice most 37917-1, po DI č. I
Objekt:	SO 000 Ostatní a vedlejší náklady
Rozpočet:	Ostatní náklady

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
--------	---------	-----	-------	----	----------	--------	--------

Celkem:	0,00
----------------	-------------

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** EUROTRACE III/37917 Lelekovice most 37917-1, po DI č. I**Objekt:** SO 000 Ostatní a vedlejší náklady**Rozpočet:** Vedlejší náklady**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:****Základní cena:** 0,00 Kč**Cena celková:** 0,00 Kč**DPH:** 0,00 Kč**Cena s daní:** 0,00 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** 0,00 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



3.6.1.8

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: EUROTRACE III/37917 Lelekovice most 37917-1, po DI č. I
Objekt: SO 000 Ostatní a vedlejší náklady
Rozpočet: Vedlejší náklady

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	00001	R	Vytyčení veškerých inženýrských sítí v prostoru staveniště - popsáno v obchodních podmínkách a v projektové dokumentaci	KPL	1,000	0,00	0,00
2	00002	R	Vytyčení obvodu prostoru staveniště - popsáno v projektové dokumentaci	KPL	1,000	0,00	0,00
3	00003	R	Zřízení a odstranění zařízení staveniště - popsáno v obchodních podmínkách	KPL	1,000	0,00	0,00
4	00004	R	Zajištění povolení k uzavírkám - popsáno v obchodních podmínkách, v zákoně č. 13/1997 Sb., a vyhlášce č. 104/1997	KPL	1,000	0,00	0,00
5	00005	R	Zajištění stanovení, umístění, údržbu, přemístění a odstranění dočasného dopravního značení - popsáno v projektové dokumentaci	KPL	1,000	0,00	0,00
6	00006	R	Zajištění povolení zvláštního užívání komunikací - popsáno v obchodních podmínkách, v zákoně č. 13/1997 Sb., a vyhlášce č. 104/1997	KPL	1,000	0,00	0,00
7	00008	R	Zajištění přístupů a příjezdů k sousedním nemovitostem - popsáno v obchodních podmínkách, v zákoně č. 13/1997 Sb., a vyhlášce č. 104/1997	KPL	1,000	0,00	0,00
8	00009	R	Hlavní prohlídka silnice prováděná při uvedení stavby do provozu - popsáno v obchodních podmínkách a vyhlášce č. 104/1997	KPL	1,000	0,00	0,00
9	00010	R	Hlavní prohlídka mostu prováděná při uvedení stavby do provozu - popsáno v obchodních podmínkách vč. vložení do BMS	KPL	1,000	0,00	0,00
10	00011	R	Ohlašování pohybu třetích osob na staveništi - popsáno v obchodních podmínkách	KPL	1,000	0,00	0,00



3.6.1.8

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: EUROTRACE III/37917 Lelekovice most 37917-1, po DI č. I
Objekt: SO 000 Ostatní a vedlejší náklady
Rozpočet: Vedlejší náklady

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
11	00012	R	Mostní listy - popsáno v projektové dokumentaci včetně zápisu do BMS	KPL	1,000	0,00	0,00
12	00014	R	Zajištění provedení a výstupů veškerých zkoušek a revizí - popsáno v obchodních podmínkách, technických podmínkách a normách ČSN	KPL	1,000	0,00	0,00
13	00015	R	Bezpečnostní opatření - popsáno v projektové dokumentaci	KPL	1,000	0,00	0,00
14	00017	R	Havarijní plán - popsáno v projektové dokumentaci a ve vyhl. č. 24/2011 Sb.	KPL	1,000	0,00	0,00
15	00018	R	Návrh technologického postupu prací - popsáno v obchodních podmínkách	KPL	1,000	0,00	0,00
16	02861		PRŮZKUMNÉ PRÁCE PROTIKOROZNÍ A BLUDNÝCH PROUDŮ NA POVRCHU měření DEM po výstavbě pro objekt 202 Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi	KPL	1,000	0,00	0,00
18	029611		OSTATNÍ POŽADAVKY - ODBORNÝ DOZOR geotechnický dozor Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovaným dozorem	KPL	1,000	0,00	0,00
0	Všeobecné konstrukce a práce						0,00

Celkem: 0,00

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** EUROTRACE III/37917 Lelekovice most 37917-1, po DI č. I**Objekt:** SO 100 Silnice III/37917 - I. etapa km 0,000-0,075**Rozpočet:** SO 100 Silnice III/37917 - I. etapa km 0,000-0,075**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:****Základní cena:** 0,00 Kč**Cena celková:** 0,00 Kč**DPH:** 0,00 Kč**Cena s daní:** 0,00 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** 0,00 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



3.6.1.8

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: EUROTRACE III/37917 Lelekovice most 37917-1, po DI č. I
Objekt: SO 100 Silnice III/37917 - I. etapa km 0,000-0,075
Rozpočet: SO 100 Silnice III/37917 - I. etapa km 0,000-0,075

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	014102		POPLATKY ZA SKLÁDKU - ŽIVICE živice suť 2,4 t/m3 litý asfalt 35*0,04*2,4=3,360 [B] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	3,360	0,00	0,00
2	014112		POPLATKY ZA SKLÁDKU - BETON betonová suť 2,2 t/m3 železobetonová suť 2,5 t/m3 SC podklad vozovky 748*0,15*2,2=246,840 [A] dlažba chodníku tl. 6cm 216*0,06*2,2=28,512 [C] bet. obruby 228*0,205=46,740 [D] Celkem: A+C+D=322,092 [E] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	322,092	0,00	0,00
3	014122		POPLATKY ZA SKLÁDKU - ZEMINA A KAMENÍ hmotnost suti zemina 1,9 t/m3 zemina z odkopávek 527*1,9=1 001,300 [A] zemina z hloubení rýh 292,9*1,9=556,510 [B] Celkem: A+B=1 557,810 [C] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	1 557,810	0,00	0,00
4	014132		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-NO (NEBEZPEČNÝ ODPAD) živice s obsahem dehtu frézát (701*0,15*2,4)*0,3=75,708 [A] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	75,708	0,00	0,00
0	Všeobecné konstrukce a práce						0,00

1 Zemní práce



3.6.1.8

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: EUROTRACE III/37917 Lelekovice most 37917-1, po DI č. I
Objekt: SO 100 Silnice III/37917 - I. etapa km 0,000-0,075
Rozpočet: SO 100 Silnice III/37917 - I. etapa km 0,000-0,075

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
5	11120		ODSTRANĚNÍ KŘOVIN odstranění keřových a stromových porostů odvoz a likvidace v režii zhotovitele keřové porosty 665=665,000 [A] stromové porosty 399=399,000 [B] Celkem: A+B=1 064,000 [C] Technická specifikace: odstranění křovin a stromů do průměru 100 mm doprava dřevin bez ohledu na vzdálenost spálení na hromadách nebo štěpkování	M2	1 064,000	0,00	0,00
6	11201		KÁCENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,5M S ODSTRANĚNÍM PAŘEZŮ kácení stromů průměr cca 30cm, vč. odstranění pařezů odvoz a likvidace v režii zhotovitele Technická specifikace: Kácení stromů se měří v [ks] poražených stromů (průměr stromů se měří ve výšce 1,3m nad terénem) a zahrnuje zejména: - poražení stromu a osekání větví - spálení větví na hromadách nebo štěpkování - dopravu a uložení kmenů, případné další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace Odstranění pařezů se měří v [ks] vytrhaných nebo vykopaných pařezů a zahrnuje zejména: - vytrhání nebo vykopání pařezů - veškeré zemní práce spojené s odstraněním pařezů - dopravu a uložení pařezů, případné další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace - zásyp jam po pařezech	KUS	2,000	0,00	0,00
7	113136		ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 12KM demolice chodníku z LA v tl. 4cm, suť 12,4 t/m3 vč. naložení na dopravní prostředek a odvozem na skládku 35*0,04=1,400 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).	M3	1,400	0,00	0,00



3.6.1.8

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: EUROTRACE III/37917 Lelekovice most 37917-1, po DI č. I
Objekt: SO 100 Silnice III/37917 - I. etapa km 0,000-0,075
Rozpočet: SO 100 Silnice III/37917 - I. etapa km 0,000-0,075

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
8	113177		ODSTRAN KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z DLAŽEB KOSTEK, ODVOZ DO 16KM odstranění dlažebních kostek ze zastávky BUS s naložením a odvozem na skládku SÚS Hradčany (očištěné) 47*0,15=7,050 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku SÚS	M3	7,050	0,00	0,00
9	113186		ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z DLAŽDIC, ODVOZ DO 12KM odstranění betonové dlažby tl. 6 cm, suť 2,2 t/m3 vč. naložení na dopravní prostředek a odvozem na skládku dlažba chodníku tl. 6cm 216*0,06=12,960 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).	M3	12,960	0,00	0,00
10	113346		ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH S CEM POJIVEM, ODVOZ DO 12KM demolice SC podkladní vrstvy v tl. 15cm, suť 2,2 t/m3 vč. naložení na dopravní prostředek a odvozem na skládku 748*0,15=112,200 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).	M3	112,200	0,00	0,00
11	113524		ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH A SILNIČNÍCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH, ODVOZ DO 5KM demolice bet. obrub vč. patky, suť 0,205 t/m vč. naložení na dopravní prostředek a odvozem na skládku Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).	M	228,000	0,00	0,00



3.6.1.8

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: EUROTRACE III/37917 Lelekovice most 37917-1, po DI č. I
Objekt: SO 100 Silnice III/37917 - I. etapa km 0,000-0,075
Rozpočet: SO 100 Silnice III/37917 - I. etapa km 0,000-0,075

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
12	11352B		ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH A SILNIČNÍCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH - DOPRAVA 228*7*0,205=327,180 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje samostatnou dopravu sutí a vybouraných hmot. Množství se určí jako součin hmotnosti [t] a požadované vzdálenosti [km].	tkm	327,180	0,00	0,00
13	11372		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH frézování vozovky v tl. 15cm odvoz a likvidace v režii zhotovitele (701*0,15)*0,7=73,605 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení	M3	73,605	0,00	0,00
14	113728		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 20KM frézování vozovky v tl. 15cm (701*0,15)*0,3=31,545 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).	M3	31,545	0,00	0,00
15	11372B		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH - DOPRAVA 31,545*2,4*10=757,080 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje samostatnou dopravu sutí a vybouraných hmot. Množství se určí jako součin hmotnosti [t] a požadované vzdálenosti [km].	tkm	757,080	0,00	0,00
16	11511		ČERPÁNÍ VODY DO 500 L/MIN Technická specifikace: Položka čerpání vody na povrchu zahrnuje i potrubí, pohotovost záložní čerpací soupravy a zřízení čerpací jímky. Součástí položky je také následná demontáž a likvidace těchto zařízení	HOD	100,000	0,00	0,00
17	122736		ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I, ODVOZ DO 12KM odkpávky hor. tř. 3 a 4 vč. naložení na dopravní prostředek a odvozem na skládku	M3	527,000	0,00	0,00



3.6.1.8

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: EUROTRACE III/37917 Lelekovice most 37917-1, po DI č. I
Objekt: SO 100 Silnice III/37917 - I. etapa km 0,000-0,075
Rozpočet: SO 100 Silnice III/37917 - I. etapa km 0,000-0,075

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none">- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.- příplatek za lepivost- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)- potřebné snížení hladiny podzemní vody- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů- vytahování a nošení výkopku- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn)- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů- zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování- zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti- třídění výkopku- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**				
18	132736		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 12KM hloubení rýh vč. rozšíření pro šachty, pažení a jeho odstranění vč. naložení na dopravní prostředek a odvozem na skládku Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none">- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění	M3	292,900	0,00	0,00



3.6.1.8

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: EUROTRACE III/37917 Lelekovice most 37917-1, po DI č. I
Objekt: SO 100 Silnice III/37917 - I. etapa km 0,000-0,075
Rozpočet: SO 100 Silnice III/37917 - I. etapa km 0,000-0,075

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none">- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.- příplatek za lepivost- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)- potřebné snížení hladiny podzemní vody- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů- vytahování a nošení výkopku- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn)- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti- třídění výkopku- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**				
19	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ uložení zeminy z odkopávek na skládce 527+292,9=819,900 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none">- kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění- ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech- ztížené ukládání sypaniny pod vodu- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek- spouštění a nošení materiálu- úprava, očištění a ochrana podloží a svahů- svahování, uzavírání povrchů svahů- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti	M3	819,900	0,00	0,00



3.6.1.8

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: EUROTRACE III/37917 Lelekovice most 37917-1, po DI č. I
Objekt: SO 100 Silnice III/37917 - I. etapa km 0,000-0,075
Rozpočet: SO 100 Silnice III/37917 - I. etapa km 0,000-0,075

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
20	17180		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ násypy z vhodné propustné nenamrzavé zeminy posouzené s ohledem na vhodnost pro použití do násypů dle ČSN 73 6133 Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce (násypového tělesa včetně aktivní zóny) včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - zřízení lavic na svazích - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) 	M3	26,000	0,00	0,00
21	17380		ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ dosypávky krajnic Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření 	M3	55,000	0,00	0,00



3.6.1.8

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: EUROTRACE III/37917 Lelekovice most 37917-1, po DI č. I
Objekt: SO 100 Silnice III/37917 - I. etapa km 0,000-0,075
Rozpočet: SO 100 Silnice III/37917 - I. etapa km 0,000-0,075

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none">- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech- ztížené ukládání sypaniny pod vodu- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek- spouštění a nošení materiálu- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy- svažování, hutnění a uzavírání povrchů svahů- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
22	17481		<p>ZÁSYB JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</p> <p>zásyp šterkodrtí fr. 0/63 pro potrubí, šachty a vpusti do úrovně parapláně</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none">- kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností- hutnění i různé míry hutnění- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech- ztížené ukládání sypaniny pod vodu- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek- spouštění a nošení materiálu- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)	M3	166,000	0,00	0,00
23	17581		<p>OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</p> <p>obsyp kanalizačního potrubí šterkopískem fr. 0/4 do výšky 30cm nad vrch potrubí</p>	M3	87,246	0,00	0,00



3.6.1.8

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: EUROTRACE III/37917 Lelekovice most 37917-1, po DI č. I
Objekt: SO 100 Silnice III/37917 - I. etapa km 0,000-0,075
Rozpočet: SO 100 Silnice III/37917 - I. etapa km 0,000-0,075

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			pro DN 150 0,520 m3/m 15*0,520=7,800 [A] pro DN 200 0,600 m3/m 11*0,600=6,600 [B] pro DN 250 0,720 m3/m 13,2*0,720=9,504 [C] pro DN 400 1,020 m3/m 62,1*1,020=63,342 [D] Celkem: A+B+C+D=87,246 [E] Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - zřízení lavic na svazích - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - zemina vytlačená potrubím o DN do 180mm se od kubatury obsypů neodečítá				
24	18110		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I hutnění pláně na únosnost předepsanou projektem Technická specifikace: položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnaní výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.	M2	1 417,000	0,00	0,00
25	184E2		PŘESAZOVÁNÍ STROMŮ přesazení stáv. stromů u chodníku, odvoz na deponii a zpětná výsadba po dostavbě mostu, vč. pomocného montážního materiálu, zálivka min. 5x	KUS	2,000	0,00	0,00



3.6.1.8

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: EUROTRACE III/37917 Lelekovice most 37917-1, po DI č. I
Objekt: SO 100 Silnice III/37917 - I. etapa km 0,000-0,075
Rozpočet: SO 100 Silnice III/37917 - I. etapa km 0,000-0,075

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: Položka přesazování stromů zahrnuje vykopání na původním místě, hloubení jamek pro nové osazení (min. rozměry pro stromy 50/50/50cm) s event. výměnou půdy, s hnojením anorganickým hnojivem a přidavkem organického hnojiva min. 5kg pro stromy, zálivku, kůly, chráničky ke stromům nebo ochrana stromů nátěrem a pod. položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením				
1			Zemní práce				0,00
2			Základy				
26	21461C		SEPARAČNÍ GEOTEXTILIE DO 300G/M2 300 g/m2	M2	821,000	0,00	0,00
			Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodávku předepsané geotextilie - úpravu, očištění a ochranu podkladu - přichycení k podkladu, případně zatížení - úpravy spojů a zajištění okrajů - úpravy pro odvodnění - nutné přesahy - mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu				
2			Základy				0,00
4			Vodorovné konstrukce				
27	451312		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C12/15 podkladní beton C12/15 pod šachty a vpusti	M3	2,700	0,00	0,00
			Technická specifikace: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskružovacích prostředků,				



3.6.1.8

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: EUROTRACE III/37917 Lelekovice most 37917-1, po DI č. I
Objekt: SO 100 Silnice III/37917 - I. etapa km 0,000-0,075
Rozpočet: SO 100 Silnice III/37917 - I. etapa km 0,000-0,075

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none">- podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení,- vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel,- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich,- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,- ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,- nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění,- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,- případné zřízení spojovací vrstvy u základů,- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů				
28	45157		<p>PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO</p> <p>podšyp pod kanalizační potrubí ze štěrkopísku fr. 0/4 štěrkopískový podsyp pod šachty a vpusti v tl. 10cm</p> <p>pro DN 150 0,115 m3/m 15*0,115=1,725 [A] pro DN 200 0,120 m3/m 11*0,120=1,320 [B] pro DN 250 0,130 m3/m 13,2*0,130=1,716 [C] pro DN 400 0,150 m3/m 62,1*0,150=9,315 [D] podklad pod šachty v vpusti 2,7=2,700 [E] Celkem: A+B+C+D+E=16,776 [F]</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku předepsaného kameniva, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál</p>	M3	16,776	0,00	0,00
4			Vodorovné konstrukce				0,00
5			Komunikace				
29	562131		<p>VOZOVKOVÉ VRSTVY Z MATERIÁLŮ STABIL CEMENTEM TŘ I TL DO 150MM</p> <p>vrstva SC C8/10 v tl. 13cm viz příloha č. 4 vzorové příčné řezy a č. 5 příčné řezy</p>	M2	600,000	0,00	0,00



3.6.1.8

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: EUROTRACE III/37917 Lelekovice most 37917-1, po DI č. I
Objekt: SO 100 Silnice III/37917 - I. etapa km 0,000-0,075
Rozpočet: SO 100 Silnice III/37917 - I. etapa km 0,000-0,075

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			asfaltobetonová vozovka 600=600,000 [A] Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení - úpravu dilatačních spar včetně předepsané výztuže - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje úpravu povrchu krytu				
30	562151		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z MATERIÁLŮ STABIL CEMENTEM TŘ I TL DO 250MM vrstva z SC C8/10 v tl. 21cm viz příloha č. 4 vzorové příčné řezy a č. 5 příčné řezy dlážděná vozovka 49=49,000 [A] Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení - úpravu dilatačních spar včetně předepsané výztuže - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje úpravu povrchu krytu	M2	49,000	0,00	0,00
31	56330		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI výměna podloží s náhradou ŠD 0/125 v tl. 40cm, zemní práce součástí výkopů viz příloha č. 4 vzorové příčné řezy a č. 5 příčné řezy 811*0,4=324,400 [A] Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry	M3	324,400	0,00	0,00



3.6.1.8

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: EUROTRACE III/37917 Lelekovice most 37917-1, po DI č. I
Objekt: SO 100 Silnice III/37917 - I. etapa km 0,000-0,075
Rozpočet: SO 100 Silnice III/37917 - I. etapa km 0,000-0,075

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
32	56330	2	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI vrstvy štěrkodrti fr. 0/63 pro konstrukci a vytažení pod obrubu viz příloha č. 4 vzorové příčné řezy a č. 5 příčné řezy kubatura ŠD pro vyrovnaní rozdílu pláně 23=23,000 [A] kubatura ŠD pro vytažení vrstvy pod obruby10=10,000 [B] Celkem: A+B=33,000 [C] Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry	M3	33,000	0,00	0,00
33	56334		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 200MM konstrukční vrstvy z ŠD fr. 0/63 v tl. 20cm viz příloha č. 4 vzorové příčné řezy a č. 5 příčné řezy asfaltobetonová vozovka 600=600,000 [A] dlážděná vozovka 49=49,000 [B] Celkem: A+B=649,000 [C] Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry	M2	649,000	0,00	0,00
34	56362	1	VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 100MM vrstva z betonového recyklátu fr. 0/32 v tl. 10cm viz příloha č. 4 vzorové příčné řezy a č. 5 příčné řezy provizorní obratiště 524=524,000 [A] staveništní sjezdy 147=147,000 [B] Celkem: A+B=671,000 [C] Technická specifikace: - dodání recyklátu v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení recyklátu dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů	M2	671,000	0,00	0,00



3.6.1.8

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: EUROTRACE III/37917 Lelekovice most 37917-1, po DI č. I
Objekt: SO 100 Silnice III/37917 - I. etapa km 0,000-0,075
Rozpočet: SO 100 Silnice III/37917 - I. etapa km 0,000-0,075

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- úpravu napojení, ukončení - nezahrnuje postřiky, nátěry				
35	56362	2	VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 100MM Recyklovaná vrstva dle TP 208 10cm - asfaltový recyklát tl. 10cm viz příloha č. 4 vzorové příčné řezy a č. 5 příčné řezy provizorní obratiště 524=524,000 [A] Technická specifikace: - dodání recyklátu v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení recyklátu dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení - nezahrnuje postřiky, nátěry	M2	524,000	0,00	0,00
36	56365		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 250MM vrstva z betonového recyklátu fr. 0/32 v tl. 25cm viz příloha č. 4 vzorové příčné řezy a č. 5 příčné řezy provizorní obratiště 524=524,000 [A] Technická specifikace: - dodání recyklátu v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení recyklátu dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení - nezahrnuje postřiky, nátěry	M2	524,000	0,00	0,00
37	56366		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 300MM vrstva z betonového recyklátu fr. 0/32 v tl. 30cm viz příloha č. 4 vzorové příčné řezy a č. 5 příčné řezy staveništní sjezdy 147=147,000 [A]	M2	147,000	0,00	0,00



3.6.1.8

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: EUROTRACE III/37917 Lelekovice most 37917-1, po DI č. I
Objekt: SO 100 Silnice III/37917 - I. etapa km 0,000-0,075
Rozpočet: SO 100 Silnice III/37917 - I. etapa km 0,000-0,075

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: - dodání recyklátu v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení recyklátu dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení - nezahrnuje postřiky, nátěry				
38	56932		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 100MM zpevnění krajnic lomovými výsivkami v tl. 10cm viz příloha č. 4 vzorové příčné řezy a č. 5 příčné řezy Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách	M2	188,000	0,00	0,00
39	572123		INFILTRAČNÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 1,0KG/M2 infiltrační postřik v množství 0,7 kg/m2 viz příloha č. 4 vzorové příčné řezy a č. 5 příčné řezy asfaltobetonová vozovka 600=600,000 [A] Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení	M2	600,000	0,00	0,00
40	572214		SPOJOVACÍ POSTŘIK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2 spojovací postřik modifikovaný v množství 0,3 kg/m2 viz příloha č. 4 vzorové příčné řezy a č. 5 příčné řezy asfaltobetonová vozovka 600=600,000 [A] Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení	M2	600,000	0,00	0,00



3.6.1.8

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: EUROTRACE III/37917 Lelekovice most 37917-1, po DI č. I
Objekt: SO 100 Silnice III/37917 - I. etapa km 0,000-0,075
Rozpočet: SO 100 Silnice III/37917 - I. etapa km 0,000-0,075

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
41	574B34		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK ACO 11+, 11S TL. 40MM obrusná vrstva z ACO 11+ t.. 40 mm, modifik. viz příloha č. 4 vzorové příčné řezy a č. 5 příčné řezy asfaltobetonová vozovka 600=600,000 [A] Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	M2	600,000	0,00	0,00
42	574F66		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY MODIFIK ACP 16+, 16S TL. 70MM podkladní vrstva z ACP 16+ v tl. 7cm modifik. viz příloha č. 4 vzorové příčné řezy a č. 5 příčné řezy asfaltobetonová vozovka 600=600,000 [A] Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	M2	600,000	0,00	0,00
43	58212		DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z VELKÝCH KOSTEK DO LOŽE Z MC žulové kostky 16cm do lože z betonu C20/25 XF3 tl. 6cm viz příloha č. 4 vzorové příčné řezy a č. 5 příčné řezy dlážděná vozovka 49=49,000 [A] Technická specifikace: - dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň spar	M2	49,000	0,00	0,00



3.6.1.8

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: EUROTRACE III/37917 Lelekovice most 37917-1, po DI č. I
Objekt: SO 100 Silnice III/37917 - I. etapa km 0,000-0,075
Rozpočet: SO 100 Silnice III/37917 - I. etapa km 0,000-0,075

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- očištění podkladu - uložení dlažby dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané podkladní vrstvy a předepsané výplně spar - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
5		Komunikace					0,00
8		Potrubí					
44	87433		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 150MM trouba PP plnostěnná třívrstva DN 150 SN 10 vč. 3x4 kolen pro vpust, vč. napojení pažení výkopu Technická specifikace: položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje: - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnící materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr - zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu - zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod. - úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí - ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapáženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách - položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody nezahrnuje zkoušky vodotěsnosti a televizní prohlídku	M	15,000	0,00	0,00
45	87434		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 200MM trouba PP plnostěnná třívrstva DN 200 SN 10 vč. 2x4 kolen pro odvodňovače, vč. napojení pažení výkopu	M	11,000	0,00	0,00



3.6.1.8

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: EUROTRACE III/37917 Lelekovice most 37917-1, po DI č. I
Objekt: SO 100 Silnice III/37917 - I. etapa km 0,000-0,075
Rozpočet: SO 100 Silnice III/37917 - I. etapa km 0,000-0,075

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje: - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnící materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr - zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu - zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod. - úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí - ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách - položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody nezahrnuje zkoušky vodotěsnosti a televizní prohlídku				
46	87444		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 250MM trouba PP plnostěnná třívrstva DN 250 SN 10 vč. kolen a odboček 250/150 pažení výkopu Technická specifikace: položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje: - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnící materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr - zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu - zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod. - úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí - ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách - položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody nezahrnuje zkoušky vodotěsnosti a televizní prohlídku	M	62,100	0,00	0,00



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: EUROTRACE III/37917 Lelekovice most 37917-1, po DI č. I
Objekt: SO 100 Silnice III/37917 - I. etapa km 0,000-0,075
Rozpočet: SO 100 Silnice III/37917 - I. etapa km 0,000-0,075

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
47	87446		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 400MM trouba PP plnostěnná třívrstva DN 400 SN 10 vč. pažení výkopu Technická specifikace: položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje: - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnící materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr - zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu - zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod. - úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí - ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapáženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách - položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody nezahrnuje zkoušky vodotěsnosti a televizní prohlídku	M	13,200	0,00	0,00
48	893311R		ÚPRAVA ŠACHTY Úprava dna stávající kanalizační šachty Š0 DN1000 pro napojení kanalizace A0 DN400, včetně provedení žlábků a zapravení, bude proveden jádrový vývrt, utěsnění bobt.páskem, obetonování a následné zapravení ergelitem, vše dle podmínek správce, dodávka a montáž Technická specifikace: položka zahrnuje: - poklopy s rámem, mříže s rámem, stupadla, žebříky, stropy z bet. dílců a pod. - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrůžovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení,	KUS	1,000	0,00	0,00



3.6.1.8

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: EUROTRACE III/37917 Lelekovice most 37917-1, po DI č. I
Objekt: SO 100 Silnice III/37917 - I. etapa km 0,000-0,075
Rozpočet: SO 100 Silnice III/37917 - I. etapa km 0,000-0,075

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none">- vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel,- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich,- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,- ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,- nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění,- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,- případné zřízení spojovací vrstvy u základů,- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů- předepsané podkladní konstrukce				
49	894146		<p>ŠACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN DO 400MM</p> <p>Kanalizační šachty z prefabrikovaných skruží DN 1000 dle DIN 4034 (žlábek beton, výška žlábků 1/1 (na výšku potrubí), celková stavební hloubka šachet - 2,73m, 2,12m, 1,53m ,poklop litina D400, dodávka a montáž - viz výkres</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none">- poklopy s rámem, mříže s rámem, stupadla, žebříky, stropy z bet. dílců a pod.- předepsané betonové skruže, prefabrikované nebo monolitické betonové dno- dodání dílce požadovaného tvaru a vlastností, jeho skladování, doprava a osazení do definitivní polohy, včetně komplexní technologie výroby a montáže dílců, ošetření a ochrana dílců,- u dílců železobetonových a předpjatých veškerá výztuž, případně i tuhé kovové prvky a závěsná oka,- úpravy a zařízení pro uložení a transport dílce,- veškeré požadované úpravy dílců, včetně doplňkových konstrukcí a vybavení,- sestavení dílce na stavbě včetně montážních zařízení, plošin a prahů a pod.,- výplň, těsnění a tmelení spár a spojů,- očištění a ošetření úložných ploch,- zednické výpomoc pro montáž dílců,- označení dílce výrobním štítkem nebo jiným způsobem,- úpravy dílce pro dodržení požadované přesnosti jeho osazení, včetně případných měření,- veškerá zařízení pro zajištění stability v každém okamžiku	KUS	3,000	0,00	0,00



3.6.1.8

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: EUROTRACE III/37917 Lelekovice most 37917-1, po DI č. I
Objekt: SO 100 Silnice III/37917 - I. etapa km 0,000-0,075
Rozpočet: SO 100 Silnice III/37917 - I. etapa km 0,000-0,075

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- předepsané podkladní konstrukce				
50	89712		VPUSTĚ KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNÍ Z BETONOVÝCH DÍLCŮ Uliční prefabrikované vpusti 500x500 s plastovou mříží pro zatížení D400 s přímým odtokem stavební hloubky 2,13m, dodávka a montáž Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a osazení předepsaných dílů včetně mříže - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - předepsané podkladní konstrukce	KUS	3,000	0,00	0,00
51	89921		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ výšková úprava poklopu kanalizačních šachet Technická specifikace: - položka výškové úpravy zahrnuje všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku).	KUS	1,000	0,00	0,00
52	899632		ZKOUŠKA VODOTĚSNOSTI POTRUBÍ DN DO 150MM Technická specifikace: - přísun, montáž, demontáž, odsun zkoušecího čerpadla, napuštění tlakovou vodou, dodání vody pro tlakovou zkoušku, montáž a demontáž dílců pro zabezpečení konce zkoušeného úseku potrubí, montáž a demontáž koncových tvarovek, montáž zaslepovací příruby, zaslepení odboček pro armatury a pro odbočující řady.	M	15,000	0,00	0,00
53	899642		ZKOUŠKA VODOTĚSNOSTI POTRUBÍ DN DO 200MM Technická specifikace: - přísun, montáž, demontáž, odsun zkoušecího čerpadla, napuštění tlakovou vodou, dodání vody pro tlakovou zkoušku, montáž a demontáž dílců pro zabezpečení konce zkoušeného úseku potrubí, montáž a demontáž koncových tvarovek, montáž zaslepovací příruby, zaslepení odboček pro armatury a pro odbočující řady.	M	11,000	0,00	0,00
54	899652		ZKOUŠKA VODOTĚSNOSTI POTRUBÍ DN DO 300MM zkoušky vodotěsnosti potrubí DN 250 Technická specifikace: - přísun, montáž, demontáž, odsun zkoušecího čerpadla, napuštění tlakovou vodou, dodání vody pro tlakovou zkoušku, montáž a demontáž dílců pro zabezpečení konce zkoušeného úseku potrubí, montáž a demontáž koncových tvarovek, montáž zaslepovací příruby, zaslepení odboček pro armatury a pro odbočující řady.	M	13,200	0,00	0,00



3.6.1.8

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: EUROTRACE III/37917 Lelekovice most 37917-1, po DI č. I
Objekt: SO 100 Silnice III/37917 - I. etapa km 0,000-0,075
Rozpočet: SO 100 Silnice III/37917 - I. etapa km 0,000-0,075

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
55	899662		ZKOUŠKA VODOTĚSNOSTI POTRUBÍ DN DO 400MM	M	62,100	0,00	0,00
			Technická specifikace: - přísun, montáž, demontáž, odsun zkoušecího čerpadla, napuštění tlakovou vodou, dodání vody pro tlakovou zkoušku, montáž a demontáž dílců pro zabezpečení konce zkoušeného úseku potrubí, montáž a demontáž koncových tvarovek, montáž zaslepovací příruby, zaslepení odboček pro armatury a pro odbočující řady.				
56	89980		TELEVIZNÍ PROHLÍDKA POTRUBÍ	M	101,300	0,00	0,00
			kamerové zkoušky kanalizačního potrubí				
			15+11+13,2+62,1=101,300 [A]				
			Technická specifikace: položka zahrnuje prohlídku potrubí televizní kamerou, záznam prohlídky na nosičích DVD a vyhotovení závěrečného písemného protokolu				
8		Potrubí					0,00

9		Ostatní konstrukce a práce					
57	9111B2		ZÁBRADLÍ SILNIČNÍ SE SVISLOU VÝPLNÍ - MONTÁŽ S PŘESUNEM	M	64,000	0,00	0,00
			(BEZ DODÁVKY)				
			zpětná montáž oc. zábradlí, osazení do betonových patek 40x40x80cm á 2m, vč. zemních prací				
			zahrnuje odstranění starého nátěru, 2x nátěr základní, 2x vrchní email (odstín modrá), opravu poškozených částí				
			Technická specifikace: položka zahrnuje:				
			- dopravu demontovaného zařízení z dočasné skládky				
			- jeho montáž a osazení na určeném místě včetně všech nutných konstrukcí a prací				
			- nutnou opravu poškozených částí, opravu nátěrů				
			- případnou náhradu zničených částí				
			nezahrnuje kompletní novou PKO				
58	9111B3		ZÁBRADLÍ SILNIČNÍ SE SVISLOU VÝPLNÍ - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM	M	64,000	0,00	0,00
			demontáž a odvoz do skladu stáv. oc. zábradlí, bude použito zpět				
			Technická specifikace: položka zahrnuje:				
			- demontáž a odstranění zařízení				
			- jeho odvoz na předepsané místo				



3.6.1.8

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: EUROTRACE III/37917 Lelekovice most 37917-1, po DI č. I
Objekt: SO 100 Silnice III/37917 - I. etapa km 0,000-0,075
Rozpočet: SO 100 Silnice III/37917 - I. etapa km 0,000-0,075

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
59	9113B3		SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ H1 - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM demontáž odvoz a likvidace ocel. svodidla vč. naložení na dopravní prostředek a odvozem na skládku odvozná vzdálenost a likvidace v režii zhotovitele Technická specifikace: položka zahrnuje: - demontáž a odstranění zařízení - jeho odvoz na předepsané místo	M	71,000	0,00	0,00
60	9113C1		SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ H2 - DODÁVKA A MONTÁŽ ocelové svodidlo vč. náběhových dílců, sloupky á 4m Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní dodávku všech dílů ocelového svodidla s předepsanou povrchovou úpravou včetně spojovacích prvků - montáž a osazení svodidla, osazení sloupků zaberaněním nebo osazením do betonových bloků (včetně betonových bloků a nutných zemních prací - ukončení zapuštěním do betonových bloků (včetně betonového bloku a nutných zemních prací) nebo koncovkou - přechod na jiný typ svodidla nebo přes mostní závěr - ochranu proti bludným proudům a vývody pro jejich měření nezahrnuje odrazky nebo retroreflexní fólie	M	71,000	0,00	0,00
61	914121		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - DODÁVKA A MONTÁŽ svislé dopravní značení vč. upevňovacích svorek IS 12a, IS 12b 2=2,000 [A] IP13d 2=2,000 [B] IJ4a 1=1,000 [C] IP6 1=1,000 [D] B21a 1=1,000 [E] E7d ke značkám IP13d 2=2,000 [F] Celkem: A+B+C+D+E+F=9,000 [G] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a montáž značek v požadovaném provedení	KUS	9,000	0,00	0,00



3.6.1.8

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: EUROTRACE III/37917 Lelekovice most 37917-1, po DI č. I
Objekt: SO 100 Silnice III/37917 - I. etapa km 0,000-0,075
Rozpočet: SO 100 Silnice III/37917 - I. etapa km 0,000-0,075

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
62	914123		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - DEMONTÁŽ odstranění stáv. svislédho DZ vč. naložení na dopravní prostředek a odvozem na skládku odvozná vzdálenost v režii zhotovitele Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo	KUS	7,000	0,00	0,00
63	914921		SLOUPKY A STOJKY DOPRAVNÍCH ZNAČEK Z OCEL TRUBEK DO PATKY - DODÁVKA A MONTÁŽ sloupky pro dopravní značky vč. zemních prací Technická specifikace: položka zahrnuje: - sloupky a upevňovací zařízení včetně jejich osazení (betonová patka, zemní práce)	KUS	7,000	0,00	0,00
64	915111		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA V1a 70*0,125=8,750 [A] V2b 3/1,5 50*0,125=6,250 [B] V11a 40*0,125=5,000 [C] nápis BUS 2x 2*3*1,0=6,000 [D] Celkem: A+B+C+D=26,000 [E] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu	M2	26,000	0,00	0,00
65	915221		VODOR DOPRAV ZNAČ PLASTEM STRUKTURÁLNÍ NEHLUČNÉ - DOD A POKLÁDKA V6a 27=27,000 [A] vodící pás pro nevidomé 7*0,55=3,850 [B] Celkem: A+B=30,850 [C] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu	M2	30,850	0,00	0,00



3.6.1.8

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: EUROTRACE III/37917 Lelekovice most 37917-1, po DI č. I
Objekt: SO 100 Silnice III/37917 - I. etapa km 0,000-0,075
Rozpočet: SO 100 Silnice III/37917 - I. etapa km 0,000-0,075

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
66	917224		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM silniční, nájezdové a přechodové obruby do bet. lože s boční opěrou viz příloha č. 4 vzorové příčné řezy a č. 5 příčné řezy silniční 126=126,000 [A] nájezdové 22=22,000 [B] přechodové 7=7,000 [C] Celkem: A+B+C=155,000 [D] Technická specifikace: Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.	M	155,000	0,00	0,00
67	919112		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 100MM Technická specifikace: položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody	M	110,000	0,00	0,00
68	931326		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 800MM2 Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku a osazení předepsaného materiálu, očištění ploch spáry před úpravou, očištění okolí spáry po úpravě nezahrnuje těsnící profil	M	110,000	0,00	0,00
9	Ostatní konstrukce a práce						0,00

Celkem: 0,00

SOUPIS PRACÍ**Stavba:** EUROTRACE III/37917 Lelekovice most 37917-1, po DI č. I**Objekt:** SO 104.1 Chodníky**Rozpočet:** SO 104.1 Chodníky**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:****Základní cena:** 0,00 Kč**Cena celková:** 0,00 Kč**DPH:** 0,00 Kč**Cena s daní:** 0,00 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** 0,00 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



3.6.1.8

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: EUROTRACE III/37917 Lelekovice most 37917-1, po DI č. I
Objekt: SO 104.1 Chodníky
Rozpočet: SO 104.1 Chodníky

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	014212		POPLATKY ZA ZEMNÍK - ORNICE nákup ornice (729*0,1)*1,4=102,060 [A] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky majiteli zemníku související s nákupem zeminy (nikoliv s otvirkou zemníku)	T	102,060	0,00	0,00
0	Všeobecné konstrukce a práce						
							0,00

1	Zemní práce						
2	125738		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I, ODVOZ DO 20KM naložení a dovoz ornice na stavbu 729*0,1=72,900 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku	M3	72,900	0,00	0,00



3.6.1.8

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: EUROTRACE III/37917 Lelekovice most 37917-1, po DI č. I
Objekt: SO 104.1 Chodníky
Rozpočet: SO 104.1 Chodníky

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) položka nezahrnuje: - práce spojené s otvirkou zemníku				
3	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ složení ornice na stavbě v místě pro zapracování 729*0,1=72,900 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - úprava, očištění a ochrana podloží a svahů - svahování, uzavírání povrchů svahů - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)	M3	72,900	0,00	0,00
4	18110		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I hutnění zemní pláně na projektem předepsanou únosnost Technická specifikace: položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnání výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.	M2	221,000	0,00	0,00
5	18130		ÚPRAVA PLÁNĚ BEZ ZHUTNĚNÍ úprava pláně před ohumusováním Technická specifikace: položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnání výškových rozdílů	M2	729,000	0,00	0,00



3.6.1.8

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: EUROTRACE III/37917 Lelekovice most 37917-1, po DI č. I
 Objekt: SO 104.1 Chodníky
 Rozpočet: SO 104.1 Chodníky

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
6	18221		ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU V TL DO 0,10M ohumusování v tl. 10cm Technická specifikace: položka zahrnuje: nutné přemístění ornice z dočasných skládek vzdálených do 50m rozproštění ornice v předepsané tloušťce ve svahu přes 1:5	M2	729,000	0,00	0,00
7	18241		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM oseť ohumusovaných ploch, vč. zalévání po dobu výstavby Technická specifikace: Zahrnuje dodání předepsané travní směsi, její výsev na ornici, zalévání, první pokosení, to vše bez ohledu na sklon terénu	M2	729,000	0,00	0,00
8	18245		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU ZATRAVNŮVACÍ TEXTILIÍ (ROHOŽÍ) kokosové sítě pro zpevnění svahu vč. kotvení zemními trny Technická specifikace: Zahrnuje dodání a položení předepsané zatravnňovací textilie bez ohledu na sklon terénu, zalévání, první pokosení	M2	298,000	0,00	0,00
1		Zemní práce					0,00
5		Komunikace					
9	56333		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM vrstva ŠD fr. 0/32 v tl. 10cm 206+15=221,000 [A] Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozproštění a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry	M2	221,000	0,00	0,00
10	582611		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 60MM DO LOŽE Z KAM dlažba 20/10 tl. 6cm do lože z DK fr. 4/8 v tl. 4cm Technická specifikace: - dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň spar	M2	206,000	0,00	0,00



3.6.1.8

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: EUROTRACE III/37917 Lelekovice most 37917-1, po DI č. I
Objekt: SO 104.1 Chodníky
Rozpočet: SO 104.1 Chodníky

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- očištění podkladu - uložení dlažby dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané podkladní vrstvy a předepsané výplně spar - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
11	58261A		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV RELIÉF TL 60MM DO LOŽE Z KAM dlažba 20/10 tl. 6cm červená reliéfní do lože z DK fr. 4/8 v tl. 4cm Technická specifikace: - dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň spar - očištění podkladu - uložení dlažby dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané podkladní vrstvy a předepsané výplně spar - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	M2	15,000	0,00	0,00
5		Komunikace					0,00
9		Ostatní konstrukce a práce					
12	917223		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 100MM obruba 10/25/100 do bet. lože z C12/15 s boční opěrou Technická specifikace: Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.	M	87,000	0,00	0,00
9		Ostatní konstrukce a práce					0,00

3.6.1.8

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	EUROTRACE	III/37917 Lelekovice most 37917-1, po DI č. I
Objekt:	SO 104.1	Chodníky
Rozpočet:	SO 104.1	Chodníky

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
--------	---------	-----	-------	----	----------	--------	--------

Celkem:	0,00
----------------	-------------

SOUPIS PRACÍ**Stavba:** EUROTRACE III/37917 Lelekovice most 37917-1, po DI č. I**Objekt:** SO 201.2 Opěrná zeď vpravo v km 0,01880 -0,06880**Rozpočet:** SO 201.2 Opěrná zeď vpravo v km 0,01880 -0,06880**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:** MIDAKON s.r.o.**Zhotovitel:****Základní cena:** 0,00 Kč**Cena celková:** 0,00 Kč**DPH:** 0,00 Kč**Cena s daní:** 0,00 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 0,00**Náklad na měrnou jednotku:** 0,00 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



3.6.1.8

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: EUROTRACE III/37917 Lelekovice most 37917-1, po DI č. I
Objekt: SO 201.2 Opěrná zeď vpravo v km 0,01880 -0,06880
Rozpočet: SO 201.2 Opěrná zeď vpravo v km 0,01880 -0,06880

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	014122	1	POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-OO (OSTATNÍ ODPAD) zemina - 1,8 t/m3 výkop 1348,311*1,8=2 426,960 [A] ornice 74,132*1,8=133,438 [B] Celkem: A+B=2 560,398 [C] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	2 560,398	0,00	0,00
2	014122	2	POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-OO (OSTATNÍ ODPAD) slabě vyztužený beton 36,096*2,3=83,021 [A] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	83,021	0,00	0,00
3	02730		POMOC PRÁCE ZRÍZ NEBO ZAJIŠT OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ zajištění stability sloupu NN v km 0,043 a kabelů NN při jejich odkrytí Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními	KPL	1,000	0,00	0,00
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	Zemní práce						
4	121106		SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY S ODVOZEM DO 12KM mezi stáv zdi a mostem 25,7*12,5*0,15=48,188 [A] nad stáv zdi 18,8*9,2*0,15=25,944 [B] Celkem: A+B=74,132 [C] Technická specifikace: položka zahrnuje sejmutí ornice bez ohledu na tloušťku vrstvy a její vodorovnou dopravu nezahrnuje uložení na trvalou skládku	M3	74,132	0,00	0,00
5	122836		ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. II, ODVOZ DO 12KM 1) výkop za rubem zdi, včetně zazubení svahu silnice, 2) kolem vedení NN na lici zdi nutno provádět výkopy ručně, aby nedošlo k poškození kabeláže!!!!	M3	1 348,311	0,00	0,00



3.6.1.8

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: EUROTRACE III/37917 Lelekovice most 37917-1, po DI č. I
Objekt: SO 201.2 Opěrná zeď vpravo v km 0,01880 -0,06880
Rozpočet: SO 201.2 Opěrná zeď vpravo v km 0,01880 -0,06880

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			za rubem zdi (33,45*13,90+29,87*10,0+23,98*10,0+20,97*10,6)*1,1=1 348,311 [A]				
			Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none">- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)- potřebné snížení hladiny podzemní vody- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů- vytahování a nošení výkopku- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy- eventuelně nutné druhotné rozpojení odstřelené horniny- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn)- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů- zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování- zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti- třídění výkopku- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**				
6	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ	M3	1 348,311	0,00	0,00
			Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none">- kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění- ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech- ztížené ukládání sypaniny pod vodu				



3.6.1.8

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: EUROTRACE III/37917 Lelekovice most 37917-1, po DI č. I
Objekt: SO 201.2 Opěrná zeď vpravo v km 0,01880 -0,06880
Rozpočet: SO 201.2 Opěrná zeď vpravo v km 0,01880 -0,06880

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none">- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek- spouštění a nošení materiálu- úprava, očištění a ochrana podloží a svahů- svahování, uzavírání povrchů svahů- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
7	17481	1	<p>ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLU</p> <p>pro zásyp rubu a líce materiál vhodný do násypu dle čl. 5.1 a 5.4 pro použití do násypů dle ČSN 73 6133 a ČSN 73 6244</p> <p>celkový zásyp rubu (25,85*13,90+23,69*10,0+22,05*10,0+20,74*10,6)*1,1=1 140,215 [B]</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none">- kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností- hutnění i různé míry hutnění- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vc. klimatických opatření- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektu a jejich dočasné zajištění- ztížení provádění vc. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech- ztížené ukládání sypaniny pod vodu- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vc. dosypávek- spouštění a nošení materiálu- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)	M3	1 140,215	0,00	0,00
8	17481	2	<p>ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLU</p> <p>pro výměnu podloží ŠD 0/32</p> <p>výměna podloží pod zdi 3,9*0,6*44,5*1,1=114,543 [A]</p>	M3	114,543	0,00	0,00



3.6.1.8

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: EUROTRACE III/37917 Lelekovice most 37917-1, po DI č. I
Objekt: SO 201.2 Opěrná zeď vpravo v km 0,01880 -0,06880
Rozpočet: SO 201.2 Opěrná zeď vpravo v km 0,01880 -0,06880

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none">- kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností- hutnění i různé míry hutnění- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vc. klimatických opatření- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektu a jejich dočasné zajištění- ztížení provádění vc. hutnění ve ztížených podmínkách a stísnených prostorech- ztížené ukládání sypaniny pod vodu- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vc. dosypávek- spouštění a nošení materiálu- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podperné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
9	17511		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTU SE ZHUTNENÍM obsyp kabelů na lici zdi pískem v případě jejich obnažení 0,4*0,5*20=4,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none">- kompletní provedení zemní konstrukce vc. výběru vhodného materiálu- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností- hutnění i různé míry hutnění- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vc. klimatických opatření- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektu a jejich dočasné zajištění- ztížení provádění vc. hutnění ve ztížených podmínkách a stísnených prostorech- ztížené ukládání sypaniny pod vodu- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vc. dosypávek- spouštění a nošení materiálu- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy- rucní hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží- úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží	M3	4,000	0,00	0,00



3.6.1.8

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: EUROTRACE III/37917 Lelekovice most 37917-1, po DI č. I
Objekt: SO 201.2 Opěrná zeď vpravo v km 0,01880 -0,06880
Rozpočet: SO 201.2 Opěrná zeď vpravo v km 0,01880 -0,06880

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- svahování, hutnění a uzavírání povrchu svahu - zřízení lavic na svazích - udržování úložiště a jeho ochrana proti vode - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podperné konstrukce, premostení, zpevnené plochy, zakrytí a pod.) - zemina vytlačená potrubím o DN do 180mm se od kubatury obsypu neodecítá				
1		Zemní práce					0,00
2		Základy					
10	22594	1	ZÁPOROVÉ PAŽENÍ Z KOVU TRVALÉ - záporového pažení s výdřevou, jedná se o zajištění sloupu NN v km 0,043 vč odstranění, - vč. dodání veškerého materiálu, zřízení, příp. kotvení, VTD, vše dle PD, TKP. Délka pažení min. 3 m, hloubka výkopu max 1,5 m. 3*4*0,0307=0,368 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku ocelových zápor, jejich osazení do připravených vrtu včetne zabetonování koncu a obsypu, případne jejich zaberanení. Ocelová prevázka se zapocítá do výsledné hmotnosti.	T	0,368	0,00	0,00
11	22595A	1	VÝDŘEVA ZÁPOROVÉHO PAŽENÍ TRVALÁ (PLOCHA) 3*1,5=4,500 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku a osazení pažin bez ohledu na druh	M2	4,500	0,00	0,00
12	26115		VRTY PRO KOTVENÍ, INJEKTÁŽ A MIKROPILOTY NA POVRCHU TŘ. I D DO 300MM vrt pro záporové pažení pr. 260 mm 1,5*4=6,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: přemístění, montáž a demontáž vrtných souprav svislou dopravu zeminy z vrtu	M	6,000	0,00	0,00



3.6.1.8

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: EUROTRACE III/37917 Lelekovice most 37917-1, po DI č. I
Objekt: SO 201.2 Opěrná zeď vpravo v km 0,01880 -0,06880
Rozpočet: SO 201.2 Opěrná zeď vpravo v km 0,01880 -0,06880

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			vodorovnou dopravu zeminy bez uložení na skládku případně nutné pažení dočasné (včetně odpažení) i trvalé				
13	281451		INJEKTOVÁNÍ NÍZKOTLAKÉ Z CEMENTOVÉ MALTY NA POVRCHU injektáž/výplň vrtu cementovou zálivkou 1,5*4*3,14*0,13*0,13=0,318 [A] Technická specifikace: Položka injektážních prací obsahuje kompletní práce, mimo zřízení vrtů (vykazují se položkami 261, 262), které jsou nutné pro předepsanou funkci injektáže (statickou, těsnící a pod.). Položka obsahuje vodní tlakové zkoušky před a po injektáži. Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložním.	M3	0,318	0,00	0,00
2		Základy					0,00
3		Svislé konstrukce					
14	3272A7		ZDI OPER, ZÁRUB, NÁBREŽ Z GABIONU RUCNE ROVNANÝCH, DRÁT O4,0MM, POVRCHOVÁ ÚPRAVA Zn + Al 1,0*3,0*(6,0+8,0+5,0)=57,000 [A] 0,8*3,0*(5,0+10,0+6,0+4,5)=61,200 [B] 1,0*2,0*44,5=89,000 [C] 1,0*1,5*44,5=66,750 [D] 0,6*0,5*(6,0+10,0+10,0+6,0)=9,600 [E] 0,8*0,5*6,0=2,400 [F] 0,5*0,5*8,0=2,000 [G] Celkem: A+B+C+D+E+F+G=287,950 [H] Technická specifikace: - položka zahrnuje dodávku a osazení drátěných košů s výplní lomovým kamenem. - gabionové matrace se vykazují v pol.c.2722**.	M3	287,950	0,00	0,00
3		Svislé konstrukce					0,00
5		Komunikace					
15	56932		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC ZE ŠTERKODRTI TL. DO 100MM	M2	44,600	0,00	0,00



3.6.1.8

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: EUROTRACE III/37917 Lelekovice most 37917-1, po DI č. I
Objekt: SO 201.2 Opěrná zeď vpravo v km 0,01880 -0,06880
Rozpočet: SO 201.2 Opěrná zeď vpravo v km 0,01880 -0,06880

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			kačírek ŠD fr 32 podél zdi tl. 100mm 44,6*1,0=44,600 [A] Technická specifikace: - dodání kameniva predepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v predepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách				
5		Komunikace					0,00
7		Přidružená stavební výroba					
16	702311		ZAKRYTÍ KABELU VÝSTRAŽNOU FÓLIÍ ŠÍŘKY DO 20 CM označení kabelů na líci v případě jejich odrytí 20=20,000 [A] Technická specifikace: 1. Položka obsahuje: – kompletní montáž, návrh, rozmerení, upevnení, zacištení, svárení, vrtání, rezání, spojování a pod. – veškerý spojovací a montážní materiál vc. upevnovacího materiálu – sestavení a upevnení konstrukce na stanovišti – pomocné mechanismy a povrchovou úpravu 2. Položka neobsahuje: X 3. Zpusob merení: Udává se pocet sad, které se skládají z predepsaných dílu, jež tvorí požadovaný celek, za každý zapocatý mesíc pronájmu.	M	20,000	0,00	0,00
17	711509		OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU TEXTILÍ geotextilie min. 600g/m2 pod výměnou podloží (0,6*2+3,9)*44,5*1,2=272,340 [A] za rubem zdi 5,9*44,5*1,2=315,060 [B] Mezisoučet 587.400000=587,400 [C] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání predepsaného ochranného materiálu - zřízení ochrany izolace	M2	587,400	0,00	0,00

3.6.1.8

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	EUROTRACE	III/37917 Lelekovice most 37917-I, po DI č. I
Objekt:	SO 201.2	Opěrná zeď vpravo v km 0,01880 -0,06880
Rozpočet:	SO 201.2	Opěrná zeď vpravo v km 0,01880 -0,06880

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
7	Přidružená stavební výroba						0,00
9	Ostatní konstrukce a práce						
18	9111A1		ZÁBRADLÍ SILNICNÍ S VODOR MADLY - DODÁVKA A MONTÁŽ	M	48,500	0,00	0,00
<div>trubkové dvoumadlové zábradlí, včetně úpravy stávajícího zábradlí na stáv gab zdi, včetně betonových patek a chrániček pro patky (PVC DN 200), PKO dle TKP 19 část B pro stupeň korozní agresivity C4 a životnost nad 30 let</div> <div>44,5+4,0=48,500 [A]</div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje:</div> <div><div>- dodání zábradlí včetne predepsané povrchové úpravy</div><div>- osazení sloupku zaberanením nebo osazením do betonových bloku (vcetne betonových bloku a nutných zemních prací)</div><div>- případné bednění (trubku) betonové patky v gabionové zdi</div></div>							
19	966156		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z PROST BETONU S ODVOZEM DO 12KM	M3	36,096	0,00	0,00
<div>slabé vyztužení kari sítí či betonářskou výztuží</div> <div>stávající zeď 0,8*2,4*18,8=36,096 [A]</div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje:</div> <div><div>- rozbourání konstrukce bez ohledu na použitou technologii</div><div>- veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.)</div><div>- veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)</div><div>- veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů</div></div>							
9	Ostatní konstrukce a práce						0,00
Celkem:							0,00

SOUPIS PRACÍ**Stavba:** EUROTRACE III/37917 Lelekovice most 37917-1, po DI č. I**Objekt:** SO 202a Stavební úprava mostu ev. č. 37917-1 - část demolice**Rozpočet:** SO 202a Stavební úprava mostu ev. č. 37917-1 - část demolice**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:** MIDAKON s.r.o.**Zhotovitel:****Základní cena:** 0,00 Kč**Cena celková:** 0,00 Kč**DPH:** 0,00 Kč**Cena s daní:** 0,00 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 0,00**Náklad na měrnou jednotku:** 0,00 Kč**Vypracoval zadání:** Ing. Mlčák**Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



3.6.1.8

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: EUROTRACE III/37917 Lelekovice most 37917-1, po DI č. I
Objekt: SO 202a Stavební úprava mostu ev. č. 37917-1 - část demolice
Rozpočet: SO 202a Stavební úprava mostu ev. č. 37917-1 - část demolice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	014122	1	POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-OO (OSTATNÍ ODPAD) živice 15,428*2,4=37,027 [A] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	37,027	0,00	0,00
2	014122	2	POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-OO (OSTATNÍ ODPAD) zemina - 1,8 t/m3 výkopy 2844,797*1,8=5 120,635 [A] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	5 120,635	0,00	0,00
3	014122	3	POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-OO (OSTATNÍ ODPAD) železobeton 2,5 t/m3 76,031*2,5=190,078 [A] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	190,078	0,00	0,00
4	014122	4	POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-OO (OSTATNÍ ODPAD) prostý beton - 2,4 t/m3 prostý beton 559,013*2,4=1 341,631 [C] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	1 341,631	0,00	0,00
5	014132		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-NO (NEBEZPEČNÝ ODPAD) mostní izolace 2,2 t/m3 121,538*0,005*2,2=1,337 [A] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	1,337	0,00	0,00
6	03620		DOPRAVNÍ ZARÍZENÍ - JERÁBY STAVEBNÍ 1x použití jeřábu pro snesení nosné konstrukce mostu, dle HMG a plánu výluk	KPL	1,000	0,00	0,00



3.6.1.8

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: EUROTRACE III/37917 Lelekovice most 37917-1, po DI č. I
Objekt: SO 202a Stavební úprava mostu ev. č. 37917-1 - část demolice
Rozpočet: SO 202a Stavební úprava mostu ev. č. 37917-1 - část demolice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			1=1,000 [A]				
			Technická specifikace: zahrnuje objednatelům povolené náklady na dopravní zařízení zhotovitele				
0			Všeobecné konstrukce a práce				0,00
1			Zemní práce				
7	113136		ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 12KM živičné vrstvy na mostě, vozovka na mostě 6,60*0,15*13,4=13,266 [A] živičný povrch chodníku 0,1*1,32*16,38=2,162 [B] Celkem: A+B=15,428 [C] Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).	M3	15,428	0,00	0,00
8	11337		ODSTRANĚNÍ PODKLADU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z DLAŽEBNÍCH KOSTEK dle diagn. průzkumu žulová dlažba, včetně podkladu z písku v tl. 55 mm (pod vozovkou) odvoz a likvidace v režii zhotovitele dlažba 6,6*0,11*13,40=9,728 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení	M3	9,728	0,00	0,00
9	11352		ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH A SILNICNÍCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH odvoz a likvidace v režii zhotovitele 16,38=16,380 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení	M	16,380	0,00	0,00



3.6.1.8

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: EUROTRACE III/37917 Lelekovice most 37917-1, po DI č. I
Objekt: SO 202a Stavební úprava mostu ev. č. 37917-1 - část demolice
Rozpočet: SO 202a Stavební úprava mostu ev. č. 37917-1 - část demolice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
10	11353		ODSTRANENÍ CHODNÍKOVÝCH KAMENNÝCH OBRUBNÍKU odvoz a likvidace v režii zhotovitele 16,38=16,380 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vc. uložení	M	16,380	0,00	0,00
11	122836		ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. II, ODVOZ DO 12KM výkop za rubem opěr, výkop sjezdu za op1 výkop za rubem op1 $38,64*9,0+11,68*5,3*7,7+9,98*6,05*9,45=1\,395,002$ [A] výkop za rubem op 2 $62,73*9,0+8,6*6,16*10,29+9,8*5,85*1,4=1\,189,955$ [B] výkop rubu základu pro zjištění polohy dřevěných pilot $1,72*11,0*2=37,840$ [C] sjezd za op1 $222=222,000$ [D] Celkem: $A+B+C+D=2\,844,797$ [E] Technická specifikace: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - eventuálně nutné druhotné rozpojení odstřelené horniny - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování - zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti	M3	2 844,797	0,00	0,00



3.6.1.8

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: EUROTRACE III/37917 Lelekovice most 37917-1, po DI č. I
Objekt: SO 202a Stavební úprava mostu ev. č. 37917-1 - část demolice
Rozpočet: SO 202a Stavební úprava mostu ev. č. 37917-1 - část demolice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**				
12	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - úprava, očištění a ochrana podloží a svahů - svahování, uzavírání povrchů svahů - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)	M3	2 844,797	0,00	0,00
1			Zemní práce				0,00
2			Základy				
13	22594	R	ZÁPOROVÉ PAŽENÍ Z KOVU TRVALÉ Technologii pažení navrhne zhotovitel na základě vlastních zkušeností a možností (Předpokládá se použití záporového pažení s výdřevou a kotvami ve více úrovních), jedná se o zajištění stavební jámy za opěrami, jedná se o trvalé pažení, vč odstranění horní části výšky cca 1,5 m, skutečný rozměr bude určen zhotovitelem na základě použité technologie a statického posouzení - vč. dodání veškerého materiálu, zřízení, příp. kotvení, VTD, vše dle PD, TKP. Maximální výška stavební jámy za op 1 je 7,2 m, za opěrou 2 je 6,5 m. Délka pažíci stěny za opěrou 1 je 50 m, za opěrou 2 je délka stěny 30 m.	KPL	1,000	0,00	0,00



3.6.1.8

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: EUROTRACE III/37917 Lelekovice most 37917-1, po DI č. I
Objekt: SO 202a Stavební úprava mostu ev. č. 37917-1 - část demolice
Rozpočet: SO 202a Stavební úprava mostu ev. č. 37917-1 - část demolice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Kompletní dodání - statického posouzení, VTD pažení, vrtý pro mikrozápory/zápory a kotvení, dodávka osazení zápor vč. volby ocel. profilů zápor, injektování, výdřeva, převázky, zřízení kotvení ve více úrovních, aj. Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku ocelových zápor, jejich osazení do připravených vrtů včetně zabetonování koncu a obsypu, případně jejich zaberanění. Ocelová převázka se započítá do výsledné hmotnosti.				
2		Základy					0,00
9		Ostatní konstrukce a práce					
18	9111A3		ZÁBRADLÍ SILNICNÍ S VODOR MADLY - DEMONTÁŽ S PRESUNEM odvoz a likvidace v režii zhotovitele $16,38*2=32,760$ [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - demontáž a odstranění zařízení - jeho odvoz na predepsané místo	M	32,760	0,00	0,00
19	91914		REZÁNÍ ŽELEZOBETONOVÝCH KONSTRUKCÍ technologie řezání bude upřesněna zhotovitelem $\text{podélné rozřezání NK } (0,16*12,84+0,45*1,0*2+0,94*0,3*3)*2=7,601$ [A] $\text{podřezání úložných prahů } 1,4*9,7*2=27,160$ [B] $\text{Celkové množství } 34,761000=34,761$ [C] Technická specifikace: položka zahrnuje řezání železobetonových konstrukcí bez ohledu na tloušťku, včetně spotřeby vody	M2	34,761	0,00	0,00
20	94490		OCHRANNÁ KONSTRUKCE 1) jedná se o 3 samostatné dřevěné konstrukce: A) ochranu koleje č.1 a 2 po dobu demolice NK, B) ochrana koleje č.1 c) ochrana koleje č.2 po dobu demolice opěr 1) provizorní zakrytí kolejiště při demolici, osazení NK, výstavbě opěr, výměra platí pro celou plochu 2) během výstavby nutno upravovat dle jednotlivých etap výstavby!!!! Včetně přesunů, manipulace, uložení částí na mezískladku a zpětné uložení na kolejiště $9,5*11,0=104,500$ [A]	M2	104,500	0,00	0,00



3.6.1.8

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: EUROTRACE III/37917 Lelekovice most 37917-1, po DI č. I
Objekt: SO 202a Stavební úprava mostu ev. č. 37917-1 - část demolice
Rozpočet: SO 202a Stavební úprava mostu ev. č. 37917-1 - část demolice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: Položka zahrnuje dovoz, montáž, údržbu, opotřebení (nájemné), demontáž, konzervaci, odvoz.				
21	966156		<p>BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z PROST BETONU S ODVOZEM DO 12KM</p> <p>vyrovnávací a ochranné vrstvy na NK 9,08*0,105*13,40=12,776 [A] opěra 1 vč části základu 18,11*8,83=159,911 [B] křídla vč části základu 1,35*3,67*(9,1*3+8,35)+1,2*1,3*(9,1*3+8,35)=232,242 [C] opěra 2 vč části základu 17,45*8,83=154,084 [D] Celkem: A+B+C+D=559,013 [E]</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje: - rozbourání konstrukce bez ohledu na použitou technologii - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů</p>	M3	559,013	0,00	0,00
22	966166		<p>BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE ŽELEZOBETONU S ODVOZEM DO 12KM</p> <p>řimsy 1,32*0,26*16,38+0,71*0,26*16,38=8,645 [A] NK - podélný nosník 1,04*0,4*11,95*5=24,856 [B] NK - vnitřní příčník 0,94*0,3*1,35*4*3=4,568 [C] NK - krajní příčník 0,45*1,0*8,98*2=8,082 [D] NK - deska 9,07*0,2*12,85=23,310 [E] úložný práh 0,9*0,5*7,3*2=6,570 [F] Celkem: A+B+C+D+E+F=76,031 [G]</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje: - rozbourání konstrukce bez ohledu na použitou technologii - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů</p>	M3	76,031	0,00	0,00
23	96618		<p>BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ KOVOVÝCH</p> <p>odstranění stávající ocelových profilů v základech, včetně odžezání,</p>	T	1,600	0,00	0,00



3.6.1.8

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: EUROTRACE III/37917 Lelekovice most 37917-1, po DI č. I
Objekt: SO 202a Stavební úprava mostu ev. č. 37917-1 - část demolice
Rozpočet: SO 202a Stavební úprava mostu ev. č. 37917-1 - část demolice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			odvoz a likvidace v režii zhotovitele 0,08*1,0*10*2=1,600 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - rozebrání konstrukce bez ohledu na použitou technologii - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisu				
24	96718		VYBOURÁNÍ ČÁSTÍ KONSTRUKCÍ KOVOVÝCH protidotyková zábrana na zábradlích, odvoz a likvidace v režii zhotovitele 0,04*10,0*2=0,800 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku, - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů,	T	0,800	0,00	0,00
25	96786		VYBOURÁNÍ MOST LOŽISEK odvoz a likvidace v režii zhotovitele 4*2=8,000 [A] Technická specifikace: - položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) - položka zahrnuje veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisu	KUS	8,000	0,00	0,00
26	97817		ODSTRANENÍ MOSTNÍ IZOLACE včetně odvozu na skládku 13,4*9,07=121,538 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje: - položka zahrnuje veškeré práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisu - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku.	M2	121,538	0,00	0,00

3.6.1.8

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	EUROTRACE	III/37917 Lelekovice most 37917-1, po DI č. I
Objekt:	SO 202a	Stavební úprava mostu ev. č. 37917-1 - část demolice
Rozpočet:	SO 202a	Stavební úprava mostu ev. č. 37917-1 - část demolice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Položka nezahrnuje: - poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)				
9		Ostatní konstrukce a práce					0,00

Celkem:	0,00
----------------	-------------

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** EUROTRACE III/37917 Lelekovice most 37917-1, po DI č. I**Objekt:** SO 202b Stavební úprava mostu ev. č. 37917-1 - výstavba**Rozpočet:** SO 202b Stavební úprava mostu ev. č. 37917-1 - výstavba**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:** MIDAKON s.r.o.**Zhotovitel:****Základní cena:** 0,00 Kč**Cena celková:** 0,00 Kč**DPH:** 0,00 Kč**Cena s daní:** 0,00 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 0,00**Náklad na měrnou jednotku:** 0,00 Kč**Vypracoval zadání:** Ing. Mlčák**Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



3.6.1.8

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: EUROTRACE III/37917 Lelekovice most 37917-1, po DI č. I
Objekt: SO 202b Stavební úprava mostu ev. č. 37917-1 - výstavba
Rozpočet: SO 202b Stavební úprava mostu ev. č. 37917-1 - výstavba

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	014122	1	POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-OO (OSTATNÍ ODPAD) zemina z mikropilot 176*10*3,14*0,125*0,125*1,8=155,430 [A] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	155,430	0,00	0,00
2	014122	2	POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-OO (OSTATNÍ ODPAD) základy provizorní lávky 35*2,5=87,500 [A] nadbetonování gabionové zdi z sjezdu op 1 0,5*0,5*10,0*2,5=6,250 [B] Celkem: A+B=93,750 [C] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	93,750	0,00	0,00
3	02742		PROVIZORNÍ LÁVKY lávka dle TP 254, vč statického výpočtu dle navrženého systému lávky, včetně oboustranné protidotykové zábrany délky 10m, zábradlí na vstupu a výstupu v délce 13 m, vč. oboustranného mostního zábradlí s výplní výšky 1,3m, vč konstrukce pro uložení provizorní přeložky plynu vč odstranění vč okopního plechu výšky 100 mm pod celé lávce 2,5*36,2=90,500 [A] Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními	M2	90,500	0,00	0,00
4	03620		DOPRAVNÍ ZARÍZENÍ - JERÁBY STAVEBNÍ pro osazení provizorní lávky 1=1,000 [A] pro snesení provizorní lávky 1=1,000 [B] pro osazení nosné konstrukce 1=1,000 [C] Celkové množství 3.000000=3,000 [D] Technická specifikace: zahrnuje objednatelem povolené náklady na dopravní zařízení zhotovitele	KPL	3,000	0,00	0,00
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	Zemní práce						
5	17411		ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM	M3	1 895,837	0,00	0,00



3.6.1.8

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: EUROTRACE III/37917 Lelekovice most 37917-1, po DI č. I
Objekt: SO 202b Stavební úprava mostu ev. č. 37917-1 - výstavba
Rozpočet: SO 202b Stavební úprava mostu ev. č. 37917-1 - výstavba

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>Zásypy z vhodné propustné nenamrzavé zeminy posouzené s ohledem na vhodnost pro použití do nýsypů dle ČSN 73 6133 a ČSN 736244</p> <p>pod těsnicí vrstvou op 1 $7,01 \cdot 10,9 = 76,409$ [A] pod těsnicí vrstvou op 2 $12,78 \cdot 10,9 = 139,302$ [B] za křídly op 1 $4,0 \cdot 11,68 \cdot 7,67 + 9,58 \cdot 4,99 \cdot 9,2 = 798,141$ [C] za křídly op 2 $8,18 \cdot 5,02 \cdot 10,54 + 8,88 \cdot 4,70 \cdot 3,05 = 560,105$ [D] zásyp provizorního sjezdu u OP1 222=222,000 [E] výkop rubu základu pro zjištění polohy dřevěných pilot $4,54 \cdot 11,0 \cdot 2 = 99,880$ [F] Celkem: A+B+C+D+E+F=1 895,837 [G]</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none">- kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností- hutnění i různé míry hutnění- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech- ztížené ukládání sypaniny pod vodu- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek- spouštění a nošení materiálu- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy- ruční hutnění- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
1		Zemní práce					0,00
2		Základy					
6	21331		<p>DRENÁŽNÍ VRSTVY Z BETONU MEZEROVITÉHO (DRENÁŽNÍHO)</p> <p>Kolem rubové drenáže</p> <p>$0,3 \cdot 0,25 \cdot (30,2 + 26,56) = 4,257$ [A]</p>	M3	4,257	0,00	0,00



3.6.1.8

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: EUROTRACE III/37917 Lelekovice most 37917-1, po DI č. I
Objekt: SO 202b Stavební úprava mostu ev. č. 37917-1 - výstavba
Rozpočet: SO 202b Stavební úprava mostu ev. č. 37917-1 - výstavba

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodávku předepsaného materiálu pro drenážní vrstvu, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy - provedení drenážní vrstvy předepsaných rozměrů a předepsaného tvaru				
7	21341		DRENÁŽNÍ VRSTVY Z PLASTBETONU (PLASTMALTY) v úžlabí 15,51*0,04*0,15*2=0,186 [A] kolem odvodňovačů 0,6*0,6*0,04*4=0,058 [B] kolem trubiček 0,5*0,5*0,04*4=0,040 [C] Celkové množství 0.284000=0,284 [D] Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodávku předepsaného materiálu pro drenážní vrstvu, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy - provedení drenážní vrstvy předepsaných rozměrů a předepsaného tvaru	M3	0,284	0,00	0,00
8	227851		MIKROPILOTY KOMPLET D DO 300MM NA POVRCHU zřízení mikropilot vč. ocelového nátrubku P25x250x250 mm, trubka 108/16, S355, délka kořene 8,0 m, délka mikropiloty 10,0 m, délka trubky 10,5 m (vetknutí do základu 0,5m) most a křídla 10,0*168=1 680,000 [A] provizorní lávka 10,0*8=80,000 [B] Celkové množství 1760.000000=1 760,000 [C] Technická specifikace: Položka mikropiloty obsahuje kompletní práce, které jsou nutné pro předepsanou funkci mikropilot, t.j. dodání trubek a injekčních hmot, osazení a zainjektování trubek, včetně pomocných konstrukcí (lešení, montážní plošiny a pod.). Neobsahuje vrty (uvedou se v položce 261 nebo 266).	M	1 760,000	0,00	0,00
9	26115		VRTY PRO KOTVENÍ, INJEKTÁŽ A MIKROPILOTY NA POVRCHU TR. I D DO 300MM vrt prům 250 mm 10*168+10*8=1 760,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: přemístění, montáž a demontáž vrtných souprav svislou dopravu zeminy z vrtu vodorovnou dopravu zeminy bez uložení na skládku případně nutné pažení dočasné (včetně odpažení) i trvalé	M	1 760,000	0,00	0,00



3.6.1.8

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: EUROTRACE III/37917 Lelekovice most 37917-1, po DI č. I
Objekt: SO 202b Stavební úprava mostu ev. č. 37917-1 - výstavba
Rozpočet: SO 202b Stavební úprava mostu ev. č. 37917-1 - výstavba

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
10	272324		ZÁKLADY ZE ŽELEZOBETONU DO C25/30 základ provizorní lávky 3,5*2,5*2+3,25*2,5*2=33,750 [A] nadbetonování gabionové zdi z sjezdu op 1 0,5*0,5*10,0=2,500 [B] Celkové množství 36.250000=36,250 [C] Technická specifikace: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbednovacích a odskrúžovacích prostředků, - podperné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vc. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základu těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních cel, kapes, nálitku, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupu, dutin, drážek a pod., vc. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaku a náteru, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátery zabránující soudržnost betonu a bednění, - výplň, tesnění a tmelení spar a spoju, - opatření povrchu betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zemínou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základu, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů,	M3	36,250	0,00	0,00
11	272325		ZÁKLADY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 vč. provedení výztuže opěry 4,75*0,92*8,9*2=77,786 [A] křídla 4,00*0,89*5,0*4+2,3*0,94*(5,0*2+4,04+6,7)=116,040 [B] Celkové množství 193.826000=193,826 [C] Technická specifikace: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,	M3	193,826	0,00	0,00



3.6.1.8

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: EUROTRACE III/37917 Lelekovice most 37917-1, po DI č. I
Objekt: SO 202b Stavební úprava mostu ev. č. 37917-1 - výstavba
Rozpočet: SO 202b Stavební úprava mostu ev. č. 37917-1 - výstavba

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none">- zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrůžovacích prostředků,- podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení,- vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel,- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich,- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,- ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,- nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění,- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,- případné zřízení spojovací vrstvy u základů,- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů,				
12	272365		VÝZTUŽ ZÁKLADŮ Z OCELI 10505, B500B 180kg/m3 betonu základ provizorní lávky 0,6=0,600 [B] opěry, křídla 193,826*0,18=34,889 [A] nadbetonování gabionové zdi z sjezdu op 1 0,3=0,300 [C] Celkové množství 35.789000=35,789 [D] Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením <ul style="list-style-type: none">- dodání betonářské výztuže v požadované kvalitě, stříhání, řezání, ohýbání a spojování do všech požadovaných tvarů (vč. armakošů) a uložení s požadovaným zajištěním polohy a krytí výztuže betonem,- veškeré svary nebo jiné spoje výztuže,- pomocné konstrukce a práce pro osazení a upevnění výztuže,- zednické výpomoci pro montáž betonářské výztuže,- úpravy výztuže pro osazení doplňkových konstrukcí,- ochranu výztuže do doby jejího zabetonování,- úpravy výztuže pro zřízení železobetonových kloubů, kotevních prvků, závěsných ok a doplňkových konstrukcí,- veškerá opatření pro zajištění soudržnosti výztuže a betonu,	T	35,789	0,00	0,00



3.6.1.8

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: EUROTRACE III/37917 Lelekovice most 37917-1, po DI č. I
Objekt: SO 202b Stavební úprava mostu ev. č. 37917-1 - výstavba
Rozpočet: SO 202b Stavební úprava mostu ev. č. 37917-1 - výstavba

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- vodivé propojení výztuže, které je součástí ochrany konstrukce proti vlivům bludných proudů, vyvedení do měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů (vlastní měřicí skříně se uvádějí položkami SD 74), - povrchovou antikorozi úpravu výztuže, - separaci výztuže, - osazení měřících zařízení a úpravy pro ně, - osazení měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů.				
13	28999		OPLÁŠTĚNÍ (ZPEVNĚNÍ) Z FÓLIE HDPE folie v přechodové oblasti zahrnuje všechny práce a dodávku materiálu vč.množství potřebného na přesahy (není součástí MJ) $5,0 \cdot (30,2 + 26,56) = 283,800 \text{ [A]}$ Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodávku předepsané fólie - úpravu, očištění a ochranu podkladu - přichycení k podkladu, případně zatížení - úpravy spojů a zajištění okrajů - úpravy pro odvodnění - nutné přesahy - mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu	M2	283,800	0,00	0,00
2		Základy					0,00
3		Svislé konstrukce					
14	317126		RÍMSY Z DÍLCU ŽELEZOBETONOVÝCH DO C40/50 včetně kotevních přípravků (předpoklad vahadlo L50/4 + kotva), C 35/45 $0,085 \cdot 15,5 \cdot 2 = 2,635 \text{ [A]}$ Technická specifikace: - dodání dílce požadovaného tvaru a vlastností, jeho skladování, doprava a osazení do definitivní polohy, včetne komplexní technologie výroby a montáže dílce, ošetření a ochrana dílce, - u dílce železobetonových a predpjatých veškerá výztuž, případne i tuhé kovové prvky a závesná oka, - úpravy a zařízení pro uložení a transport dílce,	M3	2,635	0,00	0,00



3.6.1.8

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: EUROTRACE III/37917 Lelekovice most 37917-1, po DI č. I
Objekt: SO 202b Stavební úprava mostu ev. č. 37917-1 - výstavba
Rozpočet: SO 202b Stavební úprava mostu ev. č. 37917-1 - výstavba

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none">- veškeré požadované úpravy dílce, včetně doplňkových konstrukcí a vybavení,- sestavení dílce na stavbě včetně montážních zařízení, plošin a prahu a pod.,- výplň, tesnění a tmelení spár a spoju,- očištění a ošetření úložných ploch,- zednické výpomoc pro montáž dílce,- označení dílce výrobním štítkem nebo jiným způsobem,- úpravy dílce pro dodržení požadované přesnosti jeho osazení, včetně případných měření,- veškerá zařízení pro zajištění stability v každém okamžiku,- další práce dané případně specifikací k příslušnému prefabrik. dílci (úprava pohledových ploch, příp. rubových ploch, osazení měricích zařízení, zkoušení a měření dílce a pod.).				
15	31717		KOVOVÉ KONSTRUKCE PRO KOTVENÍ ŘÍMSY dodávka a osazení kotevního prvku vč.dodatečných vrtů, zálivky atd. 6,0kg/ks jen na mostě, na křídlech betonářská výztuž 6,0*(15+15)=180,000 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje dodávku (výrobu) kotevního prvku předepsaného tvaru a jeho osazení do předepsané polohy včetně nezbytných prací (vrty, zálivky apod.)	KG	180,000	0,00	0,00
16	317326		ŘÍMSY ZE ŽELEZOBETONU DO C40/50 beton C 35/45 komplet vč.bednění, povrchové úpravy, zřízení podélných i příčných pracovních a dilatačních spar, strážže výplně, těsnění a tmelení spar a spojů, vč.řezání spar atd. levá římsa 0,55*15,5=8,525 [A] pravá římsa 0,19*15,5=2,945 [B] křídla 0,25*(4,59+8,7+10,82+4,48+10,62+12,72)=12,983 [C] Celkové množství 24.453000=24,453 [D] Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none">- dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu,- zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností,- užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,	M3	24,453	0,00	0,00



3.6.1.8

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: EUROTRACE III/37917 Lelekovice most 37917-1, po DI č. I
Objekt: SO 202b Stavební úprava mostu ev. č. 37917-1 - výstavba
Rozpočet: SO 202b Stavební úprava mostu ev. č. 37917-1 - výstavba

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none">- zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrůžovacích prostředků,- podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení,- vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel,- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich,- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,- ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,- nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění,- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,- případné zřízení spojovací vrstvy u základů,- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů				
17	317365		VÝZTUŽ ŘÍMS Z OCELI 10505, B500B zahrnuje všechny práce a dodávku materiálu vč.svarů a opatření PKO 0,18 t/m3 24,453*0,18=4,402 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none">- dodání betonářské výztuže v požadované kvalitě, stříhání, řezání, ohýbání a spojování do všech požadovaných tvarů (vč. armakošů) a uložení s požadovaným zajištěním polohy a krytí výztuže betonem,- veškeré svary nebo jiné spoje výztuže,- pomocné konstrukce a práce pro osazení a upevnění výztuže,- zednické výpomoci pro montáž betonářské výztuže,- úpravy výztuže pro osazení doplňkových konstrukcí,- ochranu výztuže do doby jejího zabetonování,- úpravy výztuže pro zřízení železobetonových kloubů, kotevních prvků, závěsných ok a doplňkových konstrukcí,- veškerá opatření pro zajištění soudržnosti výztuže a betonu,- vodivé propojení výztuže, které je součástí ochrany konstrukce proti vlivům bludných proudů, vyvedení do měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů (vlastní měřicí skříně se uvádějí položkami SD 74)- povrchovou antikorozi úpravu výztuže,	T	4,402	0,00	0,00



3.6.1.8

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: EUROTRACE III/37917 Lelekovice most 37917-1, po DI č. I
Objekt: SO 202b Stavební úprava mostu ev. č. 37917-1 - výstavba
Rozpočet: SO 202b Stavební úprava mostu ev. č. 37917-1 - výstavba

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- separaci výztuže, - osazení měřících zařízení a úpravy pro ně, - osazení měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů.				
18	333325		MOSTNÍ OPĚRY A KŘÍDLA ZE ŽELEZOVÉHO BETONU DO C30/37 kompletní provedení vč.bednění, zřízení pracovních a dilatačních spar, výplně, těsnění a tmelení spar a spojů, zřízení případných prostupů vč.nátěrů proti zemní vlhkosti, letopočtu vlysem do betonu atd. opěra 1 1,25*6,03*8,9=67,084 [A] opěra 2 1,25*6,06*8,9=67,418 [B] křídla op 1 48,51*0,6+0,4*3,85*2,28+48,45*0,6=61,687 [C] křídla op 2 46,46*0,6+44,03*0,6+0,4*2,89*4,59=59,600 [D] Mezisoučet 255.789000=255,789 [E] Technická specifikace: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrůzovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabráňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů	M3	255,789	0,00	0,00
19	333365		VÝZTUŽ MOSTNÍCH OPĚR A KŘÍDEL Z OCELI 10505, B500B	T	43,484	0,00	0,00



3.6.1.8

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: EUROTRACE III/37917 Lelekovice most 37917-1, po DI č. I
Objekt: SO 202b Stavební úprava mostu ev. č. 37917-1 - výstavba
Rozpočet: SO 202b Stavební úprava mostu ev. č. 37917-1 - výstavba

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			komplet včetně svarů a PKO 0,17t/m3 vč provaření výztuže a měřících destiček 255,789*0,17=43,484 [A]				
		Technická specifikace:	Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením - dodání betonářské výztuže v požadované kvalitě, stříhání, řezání, ohýbání a spojování do všech požadovaných tvarů (vč. armakošů) a uložení s požadovaným zajištěním polohy a krytí výztuže betonem, - veškeré svary nebo jiné spoje výztuže, - pomocné konstrukce a práce pro osazení a upevnění výztuže, - zednické výpomoci pro montáž betonářské výztuže, - úpravy výztuže pro osazení doplňkových konstrukcí, - ochranu výztuže do doby jejího zabetonování, - úpravy výztuže pro zřízení železobetonových kloubů, kotevních prvků, závěsných ok a doplňkových konstrukcí, - veškerá opatření pro zajištění soudržnosti výztuže a betonu, - vodivé propojení výztuže, které je součástí ochrany konstrukce proti vlivům bludných proudů, vyvedení do měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů (vlastní měřicí skříně se uvádějí položkami SD 74), - povrchovou antikorozi úpravu výztuže, - separaci výztuže, - osazení měřících zařízení a úpravy pro ně, - osazení měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů.				
3		Svislé konstrukce					0,00
4		Vodorovné konstrukce					
20	420325		PRECHODOVÉ DESKY MOSTNÍCH OPER ZE ŽELEZOBETONU C30/37 0,3*5,0*6,5*2=19,500 [A]	M3	19,500	0,00	0,00
		Technická specifikace:	- dodání cerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci cerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,				



3.6.1.8

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: EUROTRACE III/37917 Lelekovice most 37917-1, po DI č. I
Objekt: SO 202b Stavební úprava mostu ev. č. 37917-1 - výstavba
Rozpočet: SO 202b Stavební úprava mostu ev. č. 37917-1 - výstavba

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none">- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbednovacích a odskrúžovacích prostředků,- podperné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vc. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základu těchto konstrukcí a lešení,- vytvoření kotevních cel, kapes, nálitku, a sedel,- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupu, dutin, drážek a pod., vc. ztížení práce a úprav kolem nich,- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaku a náteru, případně vyspravení,- ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,- nátery zabránující soudržnost betonu a bednění,- výplň, tesnění a tmelení spar a spoju,- opatření povrchu betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zemínou nebo kamenivem,- případné zřízení spojovací vrstvy u základu,- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů				
21	420365		VÝZTUŽ PRECHODOVÝCH DESEK MOSTNÍCH OPER Z OCELI 10505, B500B 0,18 t/m3 19,5*0,18=3,510 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž presuny), včetně naložení a složení, případně s uložením <ul style="list-style-type: none">- dodání betonářské výztuže v požadované kvalitě, stříhání, rezání, ohýbání a spojování do všech požadovaných tvarů (vc. armakošu) a uložení s požadovaným zajištěním polohy a krytí výztuže betonem,- veškeré svary nebo jiné spoje výztuže,- pomocné konstrukce a práce pro osazení a upevnění výztuže,- zednické výpomoci pro montáž betonářské výztuže,- úpravy výztuže pro osazení doplňkových konstrukcí,- ochranu výztuže do doby jejího zabetonování,- úpravy výztuže pro zřízení železobetonových kloubů, kotevních prvků, závesných ok a doplňkových konstrukcí,- veškerá opatření pro zajištění soudržnosti výztuže a betonu,- vodivé propojení výztuže, které je součástí ochrany konstrukce proti vlivům bludných proudů, vyvedení do měřicích skříní nebo míst pro měření bludných proudů (vlastní měřicí skříně se uvádějí položkami SD 74),	T	3,510	0,00	0,00



3.6.1.8

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: EUROTRACE III/37917 Lelekovice most 37917-1, po DI č. I
 Objekt: SO 202b Stavební úprava mostu ev. č. 37917-1 - výstavba
 Rozpočet: SO 202b Stavební úprava mostu ev. č. 37917-1 - výstavba

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- povrchovou antikorozi úpravu výztuže, - separaci výztuže, - osazení měricích zařízení a úpravy pro ne, - osazení měricích skříní nebo míst pro měření bludných proudů.				
22	421325		MOSTNÍ NOSNÉ DESKOVÉ KONSTRUKCE ZE ŽELEZOBETONU C30/37 včetně ztraceného bednění!!! uvažovány sklolaminátové desky příčník 1,25*1,1*8,9*2=24,475 [B] deska 2,70*13,0=35,100 [A] ozub pod PD 0,3*0,46*6,50*2=1,794 [C] Celkové množství 61.369000=61,369 [D] Technická specifikace: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbednovacích a odsukřovacích prostředků, - podperné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vc. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základu těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních cel, kapes, nálitku, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupu, dutin, drážek a pod., vc. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaku a náteru, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátery zabránující soudržnost betonu a bednění, - výplň, tesnění a tmelení spar a spoju, - opatření povrchu betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základu, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů	M3	61,369	0,00	0,00
23	421365		VÝZTUŽ MOSTNÍ DESKOVÉ KONSTRUKCE Z OCELI 10505, B500B vč. provaření výztuže a měřících destiček	T	9,819	0,00	0,00



3.6.1.8

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: EUROTRACE III/37917 Lelekovice most 37917-1, po DI č. I
Objekt: SO 202b Stavební úprava mostu ev. č. 37917-1 - výstavba
Rozpočet: SO 202b Stavební úprava mostu ev. č. 37917-1 - výstavba

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			61,369*0,16=9,819 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž presuny), včetně naložení a složení, případně s uložením - dodání betonářské výztuže v požadované kvalitě, stříhání, rezání, ohýbání a spojování do všech požadovaných tvarů (vc. armakošu) a uložení s požadovaným zajištěním polohy a krytí výztuže betonem, - veškeré svary nebo jiné spoje výztuže, - pomocné konstrukce a práce pro osazení a upevnění výztuže, - zednické výpomoci pro montáž betonářské výztuže, - úpravy výztuže pro osazení doplňkových konstrukcí, - ochranu výztuže do doby jejího zabetonování, - úpravy výztuže pro zřízení železobetonových kloubů, kotevních prvků, závesných ok a doplňkových konstrukcí, - veškerá opatření pro zajištění soudržnosti výztuže a betonu, - vodivé propojení výztuže, které je součástí ochrany konstrukce proti vlivům bludných proudů, vyvedení do měřicích skříní nebo míst pro měření bludných proudů (vlastní měřicí skříň se uvádí položkami SD 74. - povrchovou antikorozní úpravu výztuže, - separaci výztuže, - osazení měřicích zařízení a úpravy pro ně, - osazení měřicích skříní nebo míst pro měření bludných proudů.				
24	42417A		MOSTNÍ NOSNÍKY Z OCELI S 235 pomocný materiál pro osazení NK, stabilizaci apod, vč PKO dle Technické zprávy pomocný materiál 0,02*1,85*10*6=2,220 [A] konstrukce pro uložení plynovodu 0,4=0,400 [B] spřahovací trny 0,42*0,001*72*6=0,181 [C] Celkové množství 2.801000=2,801 [D] Technická specifikace: - dílenská dokumentace, včetně technologického předpisu spojování, - dodání materiálu v požadované kvalitě a výroba konstrukce (včetně pomůcek, přípravku a prostředku pro výrobu) bez ohledu na náročnost a její hmotnost, - dodání spojovacího materiálu, - zřízení montážních a dilatačních spojů, spar, včetně potřebných úprav, vložek, opracování, očištění a ošetření, - podper. konstr. a lešení všech druhů pro montáž konstrukcí i doplňkových, včetně požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základu pro tyto konstrukce a lešení, - montáž konstrukce na staveništi, včetně montážních prostředků a pomůcek a zednických výpomocí,	T	2,801	0,00	0,00



3.6.1.8

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: EUROTRACE III/37917 Lelekovice most 37917-1, po DI č. I
Objekt: SO 202b Stavební úprava mostu ev. č. 37917-1 - výstavba
Rozpočet: SO 202b Stavební úprava mostu ev. č. 37917-1 - výstavba

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none">- výpln, tesnění a tmelení spar a spoju,- všechny druhy ocelového kotvení,- dílenskou přejímku a montážní prohlídku, včetně požadovaných dokladu,- zřízení kotevních otvoru nebo jam, nejsou-li částí jiné konstrukce,- osazení kotvení nebo přímo částí konstrukce do podpurné konstrukce nebo do zeminy,- výpln kotevních otvoru (příp. podlití patních desek) maltou, betonem nebo jinou speciální hmotou, vyplnění jam zeminou,- veškeré druhy protikoroze ochrany a nátery konstrukcí,- zvláštní spojovací prostředky, rozebíratelnost konstrukce,- ochranná opatření před účinky bludných proudů- ochranu před prepetím.				
25	42417B		<p>MOSTNÍ NOSNÍKY Z OCELI S 355</p> <p>Protikoroze ochrana ocelových profilů nosné konstrukce bude provedena dle TKP 19 část B pro stupeň koroze agresivity C4+K1 a životnost nad 100 let</p> <p>0,034*7,85*14,70*6=23,541 [A]</p> <p>Technická specifikace:</p> <ul style="list-style-type: none">- dílenská dokumentace, včetně technologického předpisu spojování,- dodání materiálu v požadované kvalitě a výroba konstrukce (včetně pomůcek, přípravku a prostředku pro výrobu) bez ohledu na náročnost a její hmotnost,- dodání spojovacího materiálu,- zřízení montážních a dilatačních spoju, spar, včetně potřebných úprav, vložek, opracování, očištění a ošetření,- podper. konstr. a lešení všech druhů pro montáž konstrukcí i doplňkových, včetně požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základu pro tyto konstrukce a lešení,- montáž konstrukce na staveništi, včetně montážních prostředků a pomůcek a zednických výpomocí,- výpln, tesnění a tmelení spar a spoju,- všechny druhy ocelového kotvení,- dílenskou přejímku a montážní prohlídku, včetně požadovaných dokladů,- zřízení kotevních otvorů nebo jam, nejsou-li částí jiné konstrukce,- osazení kotvení nebo přímo částí konstrukce do podpurné konstrukce nebo do zeminy,- výpln kotevních otvorů (příp. podlití patních desek) maltou, betonem nebo jinou speciální hmotou, vyplnění jam zeminou,- veškeré druhy protikoroze ochrany a nátery konstrukcí,- zvláštní spojovací prostředky, rozebíratelnost konstrukce,- ochranná opatření před účinky bludných proudů- ochranu před prepetím.	T	23,541	0,00	0,00



3.6.1.8

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: EUROTRACE III/37917 Lelekovice most 37917-1, po DI č. I
Objekt: SO 202b Stavební úprava mostu ev. č. 37917-1 - výstavba
Rozpočet: SO 202b Stavební úprava mostu ev. č. 37917-1 - výstavba

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
26	42838		KLOUB ZE ŽELEZOBETONU VCET VÝZTUŽE 6,5*2=13,000 [A] Technická specifikace: Položka kloub ze železobetonu zahrnuje pouze zhotovení kloubu (zřízení a odstranění vložky pro pérové a vrubové klouby a pod.), beton a výztuž musí být zahrnuta v příslušných konstrukčních částech. Beton a výztuž samostatného kloubu (napr. kyvné sloupečky) se zarazují jako vodorovná konstrukce.	M	13,000	0,00	0,00
27	451312		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C12/15 podkladní beton pod základy $0,15*(6,3*9,2*2+4,1*5,0*4+2,5*(5,0*2+6,7+4,1))=37,488$ [A] pod drenáží $0,25*1,1*(30,2+26,56)=15,609$ [B] pod přechodovou deskou $0,15*5,0*8,6*2=12,900$ [C] Celkové množství $65.997000=65,997$ [D] Technická specifikace: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odsukřovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztižení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztižení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů	M3	65,997	0,00	0,00
28	451314		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C25/30 podkl.beton pod dlažbu z lom. kamene (za křídly)	M3	4,950	0,00	0,00



3.6.1.8

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: EUROTRACE III/37917 Lelekovice most 37917-1, po DI č. I
Objekt: SO 202b Stavební úprava mostu ev. č. 37917-1 - výstavba
Rozpočet: SO 202b Stavební úprava mostu ev. č. 37917-1 - výstavba

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			0,15*(5,5*4,0)*1,5=4,950 [A] Technická specifikace: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrúžovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů				
29	45152		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO přechodová oblast zásyp - ŠDa 0/32, s přesahem 1,0m za okraj základu rub opěry 1 5,05*5,35*(8,9+1,0*2)=294,491 [A] rub opěry 2 8,15*5,05*(8,9*1,0*2)=732,604 [B] Celkové množství 1027.095000=1 027,095 [C] Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku předepsaného kameniva, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál	M3	1 027,095	0,00	0,00
30	45157		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO štěrkopískový obsyp HDPE folie tl.150+150 mm	M3	3,000	0,00	0,00



3.6.1.8

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: EUROTRACE III/37917 Lelekovice most 37917-1, po DI č. I
 Objekt: SO 202b Stavební úprava mostu ev. č. 37917-1 - výstavba
 Rozpočet: SO 202b Stavební úprava mostu ev. č. 37917-1 - výstavba

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			obsyp HDPE 4,85*0,3*(30,2+26,56)=82,586 [A] obsyp chrániček pod levým křídlem opěry 2 3,0*1,0*1,0=3,000 [B] Celkové množství 3.000000=3,000 [C] Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku předepsaného kameniva, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál				
31	46321		ROVNANINA Z LOMOVÉHO KAMENE svahy za křídly, frakce 125/250 0,3*(118+89,7+110,8+124,1)=132,780 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a vyrovnaní lomového kamene předepsané frakce do předepsaného tvaru včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál	M3	132,780	0,00	0,00
32	465512		DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC za křídly, tl.200 mm, vč nákupu materiálu kompletní provedení, vč.položení do bet.lože, spárování, těsnění, tmelení a vyplnění spar proti CHRL 0,2*(5,5*4,0)*1,5=6,600 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - nutné zemní práce (svahování, úpravu pláně a pod.) - zřízení spojovací vrstvy - zřízení lože dlažby z cementové malty předepsané kvality a předepsané tloušťky - položení dlažby z lomového kamene do předepsaného tvaru - spárování, těsnění, tmelení a vyplnění spar MC případně s vyklínováním - úprava povrchu pro odvedení srážkové vody - nezahrnuje podklad pod dlažbu, vykazuje se samostatně položkami SD 45	M3	6,600	0,00	0,00
4			Vodorovné konstrukce				0,00
5			Komunikace				
33	56932		ZPEVNENÍ KRAJNIC ZE ŠTERKODRTI TL. DO 100MM	M2	61,000	0,00	0,00



3.6.1.8

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: EUROTRACE III/37917 Lelekovice most 37917-1, po DI č. I
Objekt: SO 202b Stavební úprava mostu ev. č. 37917-1 - výstavba
Rozpočet: SO 202b Stavební úprava mostu ev. č. 37917-1 - výstavba

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			kačírek ŠD fr 32 podél opěry a křídél tl 100mm (30,2+30,8)*1,0=61,000 [A] Technická specifikace: - dodání kameniva predepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v predepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách				
34	572214		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2 0,30 kg/m2 modifik. 6,5*15,5*2=201,500 [A] Technická specifikace: - dodání všech predepsaných materiálů pro postřiky v predepsaném množství - provedení dle predepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení	M2	201,500	0,00	0,00
35	574B34		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK ACO 11+, 11S TL. 40MM Asfaltový beton pro obrusné vrstvy modifikovaný ACO 11+ tl. 40 mm 6,5*15,5=100,750 [A] Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle predepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v predepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	M2	100,750	0,00	0,00
36	574F46		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY MODIFIK ACP 16+, 16S TL. 50MM ACL 16 + tl.50 mm modifik. 6,5*15,5=100,750 [A]	M2	100,750	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Objekt:

Rozpočet:

EUROTRACE III/37917 Lelekovice most 37917-1, po DI č. I

SO 202b Stavební úprava mostu ev. č. 37917-1 - výstavba

SO 202b Stavební úprava mostu ev. č. 37917-1 - výstavba

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
37	575C55		LITÝ ASFALT MA IV (OCHRANA MOSTNÍ IZOLACE) 16 TL. 40MM MA 11 IV tl 40 mm 6,5*15,5=100,750 [A] Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	M2	100,750	0,00	0,00
5	Komunikace						0,00

7	Přidružená stavební výroba						
38	711112		IZOLACE BĚŽNÝCH KONSTRUKCÍ PROTI ZEMNÍ VLNKOSTI ASFALTOVÝMI PÁSY NAIP izolace rubu opěr a křidel s přetažením 0,5m na základ, vč přesahů (20%) opěra 1 (6,8+0,5)*8,9=64,970 [A] opěra 2 (6,85+0,5)*8,9=65,415 [B] rub křidel op 1 48,51+3,3*2,28+48,45+0,5*(9,6+11,7)=115,134 [C] rub křidel op 2 46,46+44,03+2,89*4,59+0,5*(8,3+9,35)=112,580 [D] Mezisoučet 358.099000=358,099 [E] přesahy 20% 358,099*1,2=429,719 [F] Technická specifikace: položka zahrnuje:	M2	429,719	0,00	0,00



3.6.1.8

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: EUROTRACE III/37917 Lelekovice most 37917-1, po DI č. I
Objekt: SO 202b Stavební úprava mostu ev. č. 37917-1 - výstavba
Rozpočet: SO 202b Stavební úprava mostu ev. č. 37917-1 - výstavba

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none">- dodání předepsaného izolačního materiálu- očištění a ošetření podkladu, zadávací dokumentace může zahrnout i případné vyspravení- zřízení izolace jako kompletního povlaku, případně komplet. soustavy nebo systému podle příslušného technolog. předpisu- zřízení izolace i jednotlivých vrstev po etapách, včetně pracovních spár a spojů- úprava u okrajů, rohů, hran, dilatačních i pracovních spojů, kotev, obrubníků, dilatačních zařízení, odvodnění, otvorů, neizolovaných míst a pod.- zajištění odvodnění povrchu izolace, včetně odvodnění nejnižších míst, pokud dokumentace pro zadání stavby nestanoví jinak- ochrana izolace do doby zřízení definitivní ochranné vrstvy nebo konstrukce- úprava, očištění a ošetření prostoru kolem izolace- provedení požadovaných zkoušek- nezahrnuje ochranné vrstvy, např. geotextilii				
39	711442		IZOLACE MOSTOVEK CELOPLOŠNÁ ASFALTOVÝMI PÁSY S PEČETÍČÍ VRSTVOU 8,9*15,5*1,2=165,540 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none">- dodání předepsaného izolačního materiálu- očištění a ošetření podkladu, zadávací dokumentace může zahrnout i případné vyspravení- zřízení izolace jako kompletního povlaku, případně komplet. soustavy nebo systému podle příslušného technolog. předpisu- zřízení izolace i jednotlivých vrstev po etapách, včetně pracovních spár a spojů- úprava u okrajů, rohů, hran, dilatačních i pracovních spojů, kotev, obrubníků, dilatačních zařízení, odvodnění, otvorů, neizolovaných míst a pod.- zajištění odvodnění povrchu izolace, včetně odvodnění nejnižších míst, pokud dokumentace pro zadání stavby nestanoví jinak- ochrana izolace do doby zřízení definitivní ochranné vrstvy nebo konstrukce- úprava, očištění a ošetření prostoru kolem izolace- provedení požadovaných zkoušek- nezahrnuje ochranné vrstvy, např. lítý asfalt, asfaltový beton v této položce se vykáže i izolace rámových konstrukcí (mosty, propusty, kolektory)	M2	165,540	0,00	0,00
40	711502		OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU ASFALTOVÝMI PÁSY ochrana izolace pod římsou (2,0+0,7)*15,5*1,2=50,220 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none">- dodání předepsaného ochranného materiálu	M2	50,220	0,00	0,00



3.6.1.8

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: EUROTRACE III/37917 Lelekovice most 37917-1, po DI č. I
Objekt: SO 202b Stavební úprava mostu ev. č. 37917-1 - výstavba
Rozpočet: SO 202b Stavební úprava mostu ev. č. 37917-1 - výstavba

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- zřízení ochrany izolace				
41	711509		OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU TEXTILIÍ rub opěr, křidel a základů 600g/m2 op1 (6,8+3,5+0,75)*8,9=98,345 [A] op2 (6,85+3,5+0,75)*8,9=98,790 [B] křídla op 1 48,51+3,3*2,28+48,45+(3,05+0,75)*(9,6+11,7)=185,424 [C] křídla op 2 46,46+44,03+2,89*4,59+(3,5+0,75)*(8,3+9,35)=178,768 [D] Mezisoučet 561.327000=561,327 [E] přesahy 20% 561,327*1,2=673,592 [F] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání předepsaného ochranného materiálu - zřízení ochrany izolace	M2	673,592	0,00	0,00
42	74C924		NEPRÍMÉ UKOLEJNENÍ KONSTRUKCE VŠECH TYPU (VCETNE VÝZTUŽNÝCH DVOJIC) - 2 VODICE ukolejnění v rozsahu dle příl 01-TZ Technická specifikace: 1. Položka obsahuje: – všechny náklady na montáž a materiál dodaného zařízení protikorozně ošetřeného podle TKP se všemi pomocnými doplňujícími součástmi a pracemi s použitím mechanismu – cena položky je vc. ostatních rozpctových nákladu 2. Položka neobsahuje: X 3. Zpusob merení: Udává se pocet kusu kompletní konstrukce nebo práce.	KUS	2,000	0,00	0,00
43	74C962		PROTIDOTYKOVÁ ZÁBRANA NA MOSTU protidotyková zábrana výšky 1,80 m, PKO dle TKP 19 část B pro stupeň korozní agresivity C4 a životnost nad 30 let 10*2= 20m Technická specifikace: 1. Položka obsahuje: – všechny náklady na montáž a materiál dodaného zařízení protikorozně ošetřeného podle TKP se všemi pomocnými doplňujícími součástmi a pracemi s použitím mechanismu	KUS	2,000	0,00	0,00



3.6.1.8

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: EUROTRACE III/37917 Lelekovice most 37917-1, po DI č. I
Objekt: SO 202b Stavební úprava mostu ev. č. 37917-1 - výstavba
Rozpočet: SO 202b Stavební úprava mostu ev. č. 37917-1 - výstavba

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			– cena položky je vc. ostatních rozpctových nákladu 2. Položka neobsahuje: X 3. Zpusob merení: Udává se pocet kusu kompletní konstrukce nebo práce.				
44	76292		DREVENÉ ZÁBRADLÍ Z REZIVA provizorná zábradlí na gabionové zdi u sjezdu, včetně odstranění, likvidace materiálu 1,1*15,0=16,500 [A] Technická specifikace: - položky tesarských konstrukcí zahrnují kompletní konstrukci, vctne úprav reziva (i impregnaci, povrchové úpravy a pod.), spojovací a ochranné prostředky, upevňovací prvky, lemování, lištování, spárování, není-li zahrnut v jiných položkách, i náter konstrukcí, vctne úpravy povrchu před náterem.	M2	16,500	0,00	0,00
45	78382		NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S2 (OS-B) proti výfukovým plynům 25,3*13,0=328,900 [A] Technická specifikace: - položka zahrnuje kompletní povlaky (i různobarevné), včetně úpravy podkladu (odmaštění, odstranění starých nátěrů a nečistot) a jeho vyspravení, provedení nátěru předepsaným postupem a splnění všech požadavků daných technologickým předpisem.	M2	328,900	0,00	0,00
46	78383		NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S4 (OS-C) nátěr říms 0,3*15,5*2=9,300 [A] Technická specifikace: - položka zahrnuje kompletní povlaky (i různobarevné), včetně úpravy podkladu (odmaštění, odstranění starých nátěrů a nečistot) a jeho vyspravení, provedení nátěru předepsaným postupem a splnění všech požadavků daných technologickým předpisem.	M2	9,300	0,00	0,00
7	Přidružená stavební výroba						0,00
8	Potrubí						
47	87434		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 200MM PP hladké SN 10 DN 200, včetně napojení odvodňovačů a trubiček, vč úchytů,	M	50,000	0,00	0,00



3.6.1.8

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: EUROTRACE III/37917 Lelekovice most 37917-1, po DI č. I
Objekt: SO 202b Stavební úprava mostu ev. č. 37917-1 - výstavba
Rozpočet: SO 202b Stavební úprava mostu ev. č. 37917-1 - výstavba

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			prostupu přes koncový příčník, vč zaslepení na konci 25,0*2=50,000 [A]				
		Technická specifikace:	položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje: - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a tesnicí materiál a pod.), podperných, závesných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - úprava a příprava podkladu a podper, očištění a ošetření podkladu a podper - zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu - zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spoju, pracovního zaslepení koncu a pod. - úprava prostupu, průchodu šachtami a komorami, okolí podper a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí - ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapáženém i nezapáženém a i v kolektorech, chránickách - položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, preváděním a čerpáním vody nezahrnuje zkoušky vodotěsnosti a televizní prohlídku				
48	87533		POTRUBÍ DREN Z TRUB PLAST DN DO 150MM rubová drenáž DN150 včetně vyústění na líc 30,2+26,56+1,5*4=62,760 [A]	M	62,760	0,00	0,00
		Technická specifikace:	položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje: - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a tesnicí materiál a pod.), podperných, závesných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr - zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu - zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod. - úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí - ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí				



3.6.1.8

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: EUROTRACE III/37917 Lelekovice most 37917-1, po DI č. I
Objekt: SO 202b Stavební úprava mostu ev. č. 37917-1 - výstavba
Rozpočet: SO 202b Stavební úprava mostu ev. č. 37917-1 - výstavba

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách - položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody				
49	87734		CHRÁNICKY PULENÉ Z TRUB PLAST DN DO 200MM vložení kabelů SŽ a ČDT do chráničky pod zalomeným křídlem 3,0*5=15,000 [A] Technická specifikace: položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje: - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (troubky včetně podélného rozpulení, trubky, tvarovky, spojovací a tesnicí materiál a pod.), podperných, závesných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - úprava a příprava podkladu a podper, očištění a ošetření podkladu a podper - zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu - zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spoju, pracovního zaslepení koncu a pod. - úprava prostupu, průchodu šachtami a komorami, okolí podper a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí - ochrana potrubí náterem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí včetně případně předepsaného utesnění koncu chránicek - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chránickách	M	15,000	0,00	0,00
8		Potrubí					0,00
9		Ostatní konstrukce a práce					
50	9111A1		ZÁBRADLÍ SILNICNÍ S VODOR MADLY - DODÁVKA A MONTÁŽ trubkové dvoumadlové zábradlí na křídlech, PKO dle TKP 19 část B pro stupeň korozní agresivity C4 a životnost nad 30 let 4,2+11,2+12,95+9,52+4,95+10,68=53,500 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání zábradlí včetně předepsané povrchové úpravy - osazení sloupku zabíráním nebo osazením do betonových bloků (včetně betonových bloků a nutných zemních prací) - případné bednění (trubky) betonové patky v gabionové zdi	M	53,500	0,00	0,00



3.6.1.8

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: EUROTRACE III/37917 Lelekovice most 37917-1, po DI č. I
Objekt: SO 202b Stavební úprava mostu ev. č. 37917-1 - výstavba
Rozpočet: SO 202b Stavební úprava mostu ev. č. 37917-1 - výstavba

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
51	9112B1		ZÁBRADLÍ MOSTNÍ SE SVISLOU VÝPLNÍ - DODÁVKA A MONTÁŽ zábradlí na levé římse, PKO dle TKP 19 část B pro stupeň korozní agresivity C4 a životnost nad 30 let 15,5=15,500 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: dodání zábradlí včetně předepsané povrchové úpravy kotvení sloupků, t.j. kotevní desky, šrouby z nerez oceli, vrtý a zálivku, pokud zadávací dokumentace nestanoví jinak případné nivelační hmoty pod kotevní desky	M	15,500	0,00	0,00
52	9117C1		SVOD OCEL ZÁBRADEL ÚROVEN ZADRŽ H2 - DODÁVKA A MONTÁŽ 15,5=15,500 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní dodávku všech dílů ocelového svodidla s předepsanou povrchovou úpravou včetně spojovacích a diltacních prvků - montáž a osazení svodidla, kotvení, t.j. kotevní desky, šrouby z nerez oceli, vrtý a zálivku, pokud zadávací dokumentace nestanoví jinak, případné nivelační hmoty pod kotevní desky - prechod na jiný typ svodidla nebo přes mostní záver - ochranu proti bludným proudům a vývody pro jejich měření nezahrnuje odrazky nebo retroreflexní fólie	M	15,500	0,00	0,00
53	91345		NIVELACNÍ ZNACKY KOVOVÉ Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a osazení nivelační značky včetně nutných zemních prací - vnitrostaveništní a mimostaveništní dopravu	KUS	4,000	0,00	0,00
54	914A21		EV ČÍSLO MOSTU OCEL S FÓLÍÍ TŘ.1 DODÁVKA A MONTÁŽ vč připevnění na zábradlí 2=2,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a montáž značek v požadovaném provedení	KUS	2,000	0,00	0,00



3.6.1.8

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: EUROTRACE III/37917 Lelekovice most 37917-1, po DI č. I
Objekt: SO 202b Stavební úprava mostu ev. č. 37917-1 - výstavba
Rozpočet: SO 202b Stavební úprava mostu ev. č. 37917-1 - výstavba

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
55	917223		SILNICNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKU ŠÍR 100MM 1,35*2=2,700 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obrubníků o rozmerech predepsaných zadávací dokumentací betonové lože i bocní betonovou operku.	M	2,700	0,00	0,00
56	919111		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM nařezání spáry ve vozovce včetně spotřeby vody 6,5*2=13,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v predepsané tloušťce, včetně spotřeby vody	M	13,000	0,00	0,00
57	931326		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 800MM2 řezaná spára 6,5*2=13,000 [A] podél říms 15,5*2=31,000 [B] mezi obrudníkem a vozovkou 5,5+4,0=9,500 [C] Mezisoučet 53.500000=53,500 [D] Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku a osazení predepsaného materiálu, očištění ploch spáry před úpravou, očištění okolí spáry po úpravě nezahrnuje těsnící profil	M	53,500	0,00	0,00
58	93135		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR PRYŽ PÁSKOU NEBO KRUH PROFILEM z příl.č.03 podél říms 21,0+21,5=42,500 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku a osazení predepsaného materiálu, očištění ploch spáry před úpravou, očištění okolí spáry po úpravě	M	42,500	0,00	0,00
59	936532		MOSTNÍ ODVODŇOVACÍ SOUPRAVA 300/500 4=4,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje:	KUS	4,000	0,00	0,00



3.6.1.8

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: EUROTRACE III/37917 Lelekovice most 37917-1, po DI č. I
Objekt: SO 202b Stavební úprava mostu ev. č. 37917-1 - výstavba
Rozpočet: SO 202b Stavební úprava mostu ev. č. 37917-1 - výstavba

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none">- výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu)- dodání kompletní odvodňovací soupravy, včetně všech montážních a přepravních úprav a zařízení- dodání spojovacího, kotevního a těsnícího materiálu- úprava a příprava úložného prostoru, včetně kotevních prvků, jejich očištění a ošetření- zřízení kompletní odvodňovací soupravy, dle příslušného technologického předpisu, včetně všech výškových a směrových úprav- zřízení odvodňovací soupravy po etapách, včetně pracovních spar a spojů- prodloužení odpadní trouby pod spodní líc nosné konstr. nebo zaústěním odvodňovače do dalšího odvodňovacího zařízení- úprava odvod. soupravy na styku s ostatními konstrukcemi a zařízeními (u obrubníku, podél vozovek, napojení izolací a pod.)- ochrana odvodňovací soupravy do doby provedení definitivního stavu, veškeré provizorní úpravy a opatření- konečné úpravy odvodňovací soupravy jako povrchové povlaky, zálivky, které nejsou součástí jiných konstr., vyčištění, tmelení, těsnění, výplň spar a pod.- úprava, očištění a ošetření prostoru kolem odvodňovací soupravy- opatření odvodňovače znakem výrobce a typovým číslem- provedení odborné prohlídky, je-li požadována				
60	936541		MOSTNÍ ODVODNOVACÍ TRUBKA (POVRCHU IZOLACE) Z NEREZ OCELI DN50	KUS	4,000	0,00	0,00
		Technická specifikace:	<p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none">- výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu)- dodání kompletní odvodňovací soupravy z předepsaného materiálu, včetně všech montážních a přepravních úprav a zařízení- dodání spojovacího, kotevního a těsnícího materiálu- úprava a příprava úložného prostoru, včetně kotevních prvků, jejich očištění a ošetření- zřízení kompletní odvodňovací soupravy, dle příslušného technologického předpisu, včetně všech výškových a směrových úprav- zřízení odvodňovací soupravy po etapách, včetně pracovních spar a spojů- prodloužení odpadní trouby pod spodní líc nosné konstr. nebo zaústěním odvodňovače do dalšího odvodňovacího zařízení- úprava odvod. soupravy na styku s ostatními konstrukcemi a zařízeními (u obrubníku, podél vozovek, napojení izolací a pod.)- ochrana odvodňovací soupravy do doby provedení definitivního stavu, veškeré provizorní úpravy a opatření- konečné úpravy odvodňovací soupravy jako povrchové povlaky, zálivky, které nejsou součástí jiných konstr., vyčištění, tmelení, těsnění, výplň spar a pod.- úprava, očištění a ošetření prostoru kolem odvodňovací soupravy- opatření odvodňovače znakem výrobce a typovým číslem- provedení odborné prohlídky, je-li požadována				



3.6.1.8

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: EUROTRACE III/37917 Lelekovice most 37917-1, po DI č. I
Objekt: SO 202b Stavební úprava mostu ev. č. 37917-1 - výstavba
Rozpočet: SO 202b Stavební úprava mostu ev. č. 37917-1 - výstavba

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
61	966166		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE ŽELEZOBETONU S ODVOZEM DO 12KM základy provizorní lávky 3,5*2,0*2,5*2=35,000 [A] nadbetonování gabionové zdi z sjezdu op 1 0,5*0,5*10,0=2,500 [B] Celkové množství 37.500000=37,500 [C] Technická specifikace: položka zahrnuje: - rozbourání konstrukce bez ohledu na použitou technologii - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů	M3	37,500	0,00	0,00
9			Ostatní konstrukce a práce				0,00

Celkem: 0,00

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** EUROTRACE III/37917 Lelekovice most 37917-1, po DI č. I**Objekt:** SO 424 Přeložka drážního kabelu**Rozpočet:** SO 424 Přeložka drážního kabelu**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:****Základní cena:** 0,00 Kč**Cena celková:** 0,00 Kč**DPH:** 0,00 Kč**Cena s daní:** 0,00 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** 0,00 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



3.6.1.8

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: EUROTRACE III/37917 Lelekovice most 37917-1, po DI č. I
Objekt: SO 424 Přeložka drážního kabelu
Rozpočet: SO 424 Přeložka drážního kabelu

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	014122		POPLATKY ZA SKLÁDKU - ZEMINA A KAMENÍ hmotnost suti 1,9 t/m3 13,4*1,9=25,460 [A] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	25,460	0,00	0,00
2	02750		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ LEŠENÍ Lešení pro demontáž a montáž kabelů VN k nosné konstrukci mostu a ocelových podpěr Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními	KPL	4,000	0,00	0,00
0	Všeobecné konstrukce a práce						
0							0,00
1	Zemní práce						
3	122736		ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I, ODVOZ DO 12KM ruční odkopávky podél koleje v loži z ŠD, vč. naložení a odvozu na skládku Technická specifikace: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svažování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek	M3	13,400	0,00	0,00



3.6.1.8

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: EUROTRACE III/37917 Lelekovice most 37917-1, po DI č. I
Objekt: SO 424 Přeložka drážního kabelu
Rozpočet: SO 424 Přeložka drážního kabelu

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none">- pažení, vzepření a rozeprání vč. přepažování (vyjma štetových stěn)- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů- zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování- zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti- třídění výkopku- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**				
4	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ	M3	13,400	0,00	0,00
		Technická specifikace:	<p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none">- kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění- ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech- ztížené ukládání sypaniny pod vodu- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek- spouštění a nošení materiálu- úprava, očištění a ochrana podloží a svahů- svahování, uzavírání povrchů svahů- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
1			Zemní práce				0,00
4			Vodorovné konstrukce				
5	451313		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C16/20	M3	0,900	0,00	0,00
			vyplnění TK žlabu po odstranění provizorního kabelu VN betonovou směsí				



3.6.1.8

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: EUROTRACE III/37917 Lelekovice most 37917-1, po DI č. I
Objekt: SO 424 Přeložka drážního kabelu
Rozpočet: SO 424 Přeložka drážního kabelu

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrůzovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů				
6	45152		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO podsyp a obsyp TK žlabu šterkodrtí fr. 16/32	M3	13,400	0,00	0,00
			Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku předepsaného kameniva, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál				
4			Vodorovné konstrukce				0,00
7			Přidružená stavební výroba				
7	702212		KABELOVÁ CHRÁNIČKA ZEMNÍ DN PŘES 100 DO 200 MM Chránička DN110 na přechodu kabelu ze zemní trasy do ocelové chráničky, dodávka a montáž	M	6,000	0,00	0,00
			Technická specifikace: 1. Položka obsahuje:				



3.6.1.8

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: EUROTRACE III/37917 Lelekovice most 37917-1, po DI č. I
Objekt: SO 424 Přeložka drážního kabelu
Rozpočet: SO 424 Přeložka drážního kabelu

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none">– proražení otvoru zdívkou o průřezu od 0,01 do 0,025m²– úpravu a začištění omítky po montáži vedení– pomocné mechanismy 2. Položka neobsahuje: <ul style="list-style-type: none">– protipožární ucpávku 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.				
8	702232		KABELOVÁ CHRÁNIČKA ZEMNÍ DĚLENÁ DN PŘES 100 DO 200 MM chránička z betonových TK žlabů vč. zákrytové desky Technická specifikace: 1. Položka obsahuje: <ul style="list-style-type: none">– proražení otvoru zdívkou o průřezu od 0,01 do 0,025m²– úpravu a začištění omítky po montáži vedení– pomocné mechanismy 2. Položka neobsahuje: <ul style="list-style-type: none">– protipožární ucpávku 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.	M	42,000	0,00	0,00
9	702312		ZAKRYTÍ KABELŮ VÝSTRAŽNOU FÓLIÍ ŠÍŘKY PŘES 20 DO 40 CM Technická specifikace: 1. Položka obsahuje: <ul style="list-style-type: none">– kompletní montáž, návrh, rozměření, upevnění, začištění, sváření, vrtání, řezání, spojování a pod.– veškerý spojovací a montážní materiál vč. upevňovacího materiálu– sestavení a upevnění konstrukce na stanovišti– pomocné mechanismy 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet sad, které se skládají z předepsaných dílů, jež tvoří požadovaný celek, za každý započatý měsíc pronájmu.	M	54,000	0,00	0,00
10	742413	1	VEDENÍ DRÁŽNÍ IZOLOVANÉ VN, SAMONOSNÝ KABEL AXCES-RW S XLPE IZOLACÍ DO 3X70/25 MM ² , DO 22KV, VČETNĚ PŘÍSLUŠENSTVÍ PRO UKOTVENÍ	M	54,000	0,00	0,00



3.6.1.8

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: EUROTRACE III/37917 Lelekovice most 37917-1, po DI č. I
Objekt: SO 424 Přeložka drážního kabelu
Rozpočet: SO 424 Přeložka drážního kabelu

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Kabel VN 6kV, 50 Hz, AXCES 6/10 (12)kV 3x70/16mm2, provizorní přeložka v zemní trase, včetně označení kabelovými štítky na začátku a konci trasy a v místech křížení dle podmínek správce, dodávka a montáž Technická specifikace: 1. Položka obsahuje: – manipulace a uložení kabelu (do země, chráničky, kanálu, na rošty, na TV a pod.) 2. Položka neobsahuje: – příchytky, spojky, koncovky, chráničky apod. 3. Způsob měření: Měří se metr délkový.				
11	742413	2	VEDENÍ DRÁŽNÍ IZOLOVANÉ VN, SAMONOSNÝ KABEL AXCES-RW S XLPE IZOLACÍ DO 3X70/25 MM2, DO 22KV, VČETNĚ PŘÍSLUŠENSTVÍ PRO UKOTVENÍ Kabel VN 6kV, 50 Hz, AXCES 6/10 (12)kV 3x70/16mm2 definitivní přeložka, dodávka a montáž Technická specifikace: 1. Položka obsahuje: – manipulace a uložení kabelu (do země, chráničky, kanálu, na rošty, na TV a pod.) 2. Položka neobsahuje: – příchytky, spojky, koncovky, chráničky apod. 3. Způsob měření: Měří se metr délkový.	M	50,000	0,00	0,00
12	742811		KABELOVÁ SPOJKA VN, SADA TŘÍ ŽIL NEBO TŘÍŽÍLOVÁ PRO KABELY DO 6 KV DO 70 MM2 Technická specifikace: 1. Položka obsahuje: – všechny práce spojené s úpravou kabelů pro montáž včetně veškerého příslušenství 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.	KUS	4,000	0,00	0,00
13	742Z21		DEMONTÁŽ VENKOVNÍHO VEDENÍ VN (3X)	M	48,000	0,00	0,00



3.6.1.8

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: EUROTRACE III/37917 Lelekovice most 37917-1, po DI č. I
Objekt: SO 424 Přeložka drážního kabelu
Rozpočet: SO 424 Přeložka drážního kabelu

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Svěšení stávajícího kabelu z nosné konstrukce mostu včetně 2ks podpěr				
			Technická specifikace: 1. Položka obsahuje: – všechny náklady na demontáž stávajícího zařízení se všemi pomocnými doplňujícími úpravami pro jeho likvidaci – naložení vybouraného materiálu na dopravní prostředek 2. Položka neobsahuje: – odvoz vybouraného materiálu – poplatek za likvidaci odpadů (nacení se dle SSD 0) 3. Způsob měření: Měří se metr délkový.				
14	742Z24		DEMONTÁŽ KABELOVÉHO VEDENÍ VN Po přepojení do definitivní polohy kabel provizorní přeložky demontovat (vytáhnout), včetně odvozu a uložení dle podmínek správce Technická specifikace: 1. Položka obsahuje: – všechny náklady na demontáž stávajícího zařízení se všemi pomocnými doplňujícími úpravami pro jeho likvidaci – naložení vybouraného materiálu na dopravní prostředek 2. Položka neobsahuje: – odvoz vybouraného materiálu – poplatek za likvidaci odpadů (nacení se dle SSD 0) 3. Způsob měření: Měří se metr délkový.	M	54,000	0,00	0,00
15	747213		CELKOVÁ PROHLÍDKA, ZKOUŠENÍ, MĚŘENÍ A VYHOTOVENÍ VÝCHOZÍ REVIZNÍ ZPRÁVY, PRO OBJEM IN PŘES 500 DO 1000 TIS. KČ Technická specifikace: 1. Položka obsahuje: – cenu za celkovou prohlídku zařízení PS/SO, vč. měření, komplexních zkoušek a revizi zařízení tohoto PS/SO autorizovaným revizním technikem na silnoproudá zařízení podle požadavku ČSN, včetně hodnocení a vyhotovení celkové revizní zprávy 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.	KUS	2,000	0,00	0,00
16	74C111	R	KOTVÍCÍ KONZOLA VZDUŠENÉHO KABELU VN	KUS	2,000	0,00	0,00



3.6.1.8

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: EUROTRACE III/37917 Lelekovice most 37917-1, po DI č. I
Objekt: SO 424 Přeložka drážního kabelu
Rozpočet: SO 424 Přeložka drážního kabelu

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Kotvící konzola vzdušného kabelu VN k nové mostní konstrukci mostu, délka vyložení 1m Technická specifikace: 1. Položka obsahuje: – materiál a montáž vč. mechanismů – protikorozi ošetření podle TKP 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.				
17	74E521		KOTEVNÍ SPIRÁLOVÁ ARMATURA ZOK PRO TĚŽKÝ KABEL Kotvící konzola vzdušného kabelu VN k nové mostní konstrukci mostu, délka vyložení 1m Technická specifikace: 1. Položka obsahuje: – všechny náklady na montáž a materiál dodaného zařízení protikorozně ošetřeného podle TKP se všemi pomocnými doplňujícími součástmi a pracemi s použitím mechanismů – cena položky je vč. ostatních rozpočtových nákladů 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.	KUS	2,000	0,00	0,00
7	Přidružená stavební výroba						0,00

8

Potrubí

18	86733		CHRÁNIČKY Z TRUB OCEL PODÉL PŮLENÝCH DN DO 150MM Ocelová dělená chránička EŽ typ H89 délky cca 4m včetně kotvení k ocelové podpěře č. 248. Provedení chráničky dle stávajícího uspořádání u podpěry č. 250 Technická specifikace: položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon. zahrnuje: - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby včetně podélného rozpůlení, trubky, tvarovky, spojovací a těsnicí materiál a pod.),	M	4,000	0,00	0,00
----	-------	--	---	---	-------	------	------



3.6.1.8

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: EUROTRACE III/37917 Lelekovice most 37917-1, po DI č. I
Objekt: SO 424 Přeložka drážního kabelu
Rozpočet: SO 424 Přeložka drážního kabelu

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr - zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu - zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod. - úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí - ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí včetně případně předepsaného utěsnění konců chrániček - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapáženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách - opláštění dle dokumentace a nutné opravy opláštění při jeho poškození				
8	Potrubí						0,00

Celkem: 0,00

SOUPIS PRACÍ**Stavba:** EUROTRACE III/37917 Lelekovice most 37917-1, po DI č. I**Objekt:** SO 431 Přeložka veřejného osvětlení**Rozpočet:** SO 431 Přeložka veřejného osvětlení**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:****Základní cena:** 0,00 Kč**Cena celková:** 0,00 Kč**DPH:** 0,00 Kč**Cena s daní:** 0,00 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** 0,00 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



3.6.1.8

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: EUROTRACE III/37917 Lelekovice most 37917-1, po DI č. I
Objekt: SO 431 Přeložka veřejného osvětlení
Rozpočet: SO 431 Přeložka veřejného osvětlení

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	014122		POPLATKY ZA SKLÁDKU - ZEMINA A KAMENÍ hmotnost sutí 1,9 t/m3 17*1,9=32,300 [A] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	32,300	0,00	0,00
0	Všeobecné konstrukce a práce						
0							0,00
1	Zemní práce						
2	132736		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 12KM hloubení rýh vč. hloubení jam pro stožáry VO s naložením na dopravní prostředek odvoz na skládku Technická specifikace: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a	M3	17,000	0,00	0,00



3.6.1.8

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: EUROTRACE III/37917 Lelekovice most 37917-1, po DI č. I
Objekt: SO 431 Přeložka veřejného osvětlení
Rozpočet: SO 431 Přeložka veřejného osvětlení

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**				
3	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - úprava, očištění a ochrana podloží a svahů - svahování, uzavírání povrchů svahů - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)	M3	17,000	0,00	0,00
4	17481		ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ zásyp štěrkopískem Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě	M3	10,700	0,00	0,00



3.6.1.8

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: EUROTRACE III/37917 Lelekovice most 37917-1, po DI č. I
Objekt: SO 431 Přeložka veřejného osvětlení
Rozpočet: SO 431 Přeložka veřejného osvětlení

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
1		Zemní práce					0,00
2		Základy					
5	272314		ZÁKLADY Z PROSTÉHO BETONU DO C25/30 Nový základ sloupu VO pro zpětné osazení 800x800x800 z betonu C25/30,XC2,XF2 včetně pouzdra 0,8*0,8*0,8*3=1,536 [A] Technická specifikace: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrůzacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů,	M3	1,536	0,00	0,00
2		Základy					0,00



3.6.1.8

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: EUROTRACE III/37917 Lelekovice most 37917-1, po DI č. I
Objekt: SO 431 Přeložka veřejného osvětlení
Rozpočet: SO 431 Přeložka veřejného osvětlení

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
4			Vodorovné konstrukce				
6	45157		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO pískové lože a obsyp ze štěrkopísku" 51*0,35*2=35,700 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku předepsaného kameniva, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál	M3	35,700	0,00	0,00
4			Vodorovné konstrukce				0,00
5			Komunikace				
7	56333		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM vrstva ŠD do chodníku v tl. 15cm Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry	M2	6,000	0,00	0,00
8	587206		PŘEDLÁŽDĚNÍ KRYTU Z BETONOVÝCH DLAŽDIC SE ZÁMKEM rozebrání chodníku z bet. dlažby, očištění a uložení stranou, zpětné zadláždění vč. lože Technická specifikace: - pod pojmem *předláždění* se rozumí rozebrání stávající dlažby a pokládka dlažby ze stávajícího dlažebního materiálu (bez dodávky nového) - zahrnuje nezbytnou manipulaci s tímto materiálem (nakládání, doprava, složení, očištění) - dodání a rozprostření materiálu pro lože a jeho tloušťku předepsanou dokumentací a pro předepsanou výplň spar - eventuelní doplnění plochy s použitím nového materiálu se vykazuje v položce č.582	M2	6,000	0,00	0,00
5			Komunikace				0,00

7 Přidružená stavební výroba



3.6.1.8

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: EUROTRACE III/37917 Lelekovice most 37917-1, po DI č. I
Objekt: SO 431 Přeložka veřejného osvětlení
Rozpočet: SO 431 Přeložka veřejného osvětlení

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9	702211		KABELOVÁ CHRÁNIČKA ZEMNÍ DN DO 100 MM chránička DN 63 43=43,000 [A] chránička DN 50 47=47,000 [B] Celkem: A+B=90,000 [C] Technická specifikace: 1. Položka obsahuje: – proražení otvoru zdívem o průřezu od 0,01 do 0,025m ² – úpravu a začištění omítky po montáži vedení – pomocné mechanismy 2. Položka neobsahuje: – protipožární ucpávku 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.	M	90,000	0,00	0,00
10	702312		ZAKRYTÍ KABELŮ VÝSTRAŽNOU FÓLIÍ ŠÍŘKY PŘES 20 DO 40 CM 43+47=90,000 [A] Technická specifikace: 1. Položka obsahuje: – kompletní montáž, návrh, rozměření, upevnění, začištění, sváření, vrtání, řezání, spojování a pod. – veškerý spojovací a montážní materiál vč. upevňovacího materiálu – sestavení a upevnění konstrukce na stanovišti – pomocné mechanismy 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet sad, které se skládají z předepsaných dílů, jež tvoří požadovaný celek, za každý započatý měsíc pronájmu.	M	90,000	0,00	0,00
11	741572	R	SVÍTIDLO LED ANTIVANDAL (IP 65), OD 11 DO 25 W Svítlidla LED 18W, IP 65 pro osvětlení provizorní lávky včetně kotvení ke konstrukci lávky Technická specifikace: 1. Položka obsahuje: – kompletní svítidlo vč. zdroje a příslušenství 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření:	KUS	3,000	0,00	0,00



3.6.1.8

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: EUROTRACE III/37917 Lelekovice most 37917-1, po DI č. I
Objekt: SO 431 Přeložka veřejného osvětlení
Rozpočet: SO 431 Přeložka veřejného osvětlení

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.							
12	741911		UZEMŇOVACÍ VODIČ V ZEMI FEZN DO 120 MM2 zemní vodič FeZn 10mm VČ. ZEMNÍCH SPOJEK Technická specifikace: 1. Položka obsahuje: – přípravu podkladu pro osazení – měření, dělení, spojování, tvarování – ochranný nátěr spojů a při průchodu vodiče nad terén apod. dle příslušných norem 2. Položka neobsahuje: – zemní práce – ochranu vodiče - chráničky apod. 3. Způsob měření: Měří se metr délkový.	M	43,000	0,00	0,00
13	74271R		KABELOVÁ SPOJKA Kabelová spojka pro zpětné připojení kabelové trasy a kabelové trasy pro osvětlení lávky Technická specifikace: 1. Položka obsahuje: – všechny práce spojené s úpravou kabelů pro montáž včetně veškerého příslušenství 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.	KUS	3,000	0,00	0,00
14	742G11		KABEL NN DVOU- A TŘÍŽÍLOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ DO 2,5 MM2 Nová kabelová trasa CYKY-J 3x2,5mm Technická specifikace: 1. Položka obsahuje: – manipulace a uložení kabelu (do země, chráničky, kanálu, na rošty, na TV a pod.) 2. Položka neobsahuje: – příchytky, spojky, koncovky, chráničky apod.	M	47,000	0,00	0,00



3.6.1.8

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: EUROTRACE III/37917 Lelekovice most 37917-1, po DI č. I
 Objekt: SO 431 Přeložka veřejného osvětlení
 Rozpočet: SO 431 Přeložka veřejného osvětlení

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			3. Způsob měření: Měří se metr délkový.				
15	742H12		KABEL NN ČTYŘ- A PĚTIŽÍLOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ OD 4 DO 16 MM2 Nová kabelová trasa CYKY-J 4x16mm Technická specifikace: 1. Položka obsahuje: – manipulace a uložení kabelu (do země, chráničky, kanálu, na rošty, na TV a pod.) 2. Položka neobsahuje: – příchytky, spojky, koncovky, chráničky apod. 3. Způsob měření: Měří se metr délkový.	M	43,000	0,00	0,00
16	742L12		UKONČENÍ DVOU AŽ PĚTIŽÍLOVÉHO KABELU V ROZVADĚČI NEBO NA PŘÍSTROI OD 4 DO 16 MM2 Odpojení kabelové trasy na svorkovnici stožáru VO + zaizolování volného konce kabelu VO po rozpojení v místě přerušení Technická specifikace: 1. Položka obsahuje: – všechny práce spojené s úpravou kabelů pro montáž včetně veškerého příslušenství 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.	KUS	2,000	0,00	0,00
17	742Z11		DEMONTÁŽ SLOUPU/STOŽÁRU NN VČETNĚ VEŠKERÉ VÝSTROJE Demontáž sloupů VO, uskladnění k opětovnému použití Technická specifikace: 1. Položka obsahuje: – všechny náklady na demontáž stávajícího zařízení se všemi pomocnými doplňujícími úpravami pro jeho likvidaci – naložení vybouraného materiálu na dopravní prostředek 2. Položka neobsahuje: – odvoz vybouraného materiálu	KUS	3,000	0,00	0,00



3.6.1.8

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: EUROTRACE III/37917 Lelekovice most 37917-1, po DI č. I
Objekt: SO 431 Přeložka veřejného osvětlení
Rozpočet: SO 431 Přeložka veřejného osvětlení

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			– poplatek za likvidaci odpadů (nacení se dle SSD 0) 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.				
18	742Z22		DEMONTÁŽ VENKOVNÍHO VEDENÍ NN (4X) Odstranění stávající kabelové trasy včetně odvozu a uložení na skládku Technická specifikace: 1. Položka obsahuje: – všechny náklady na demontáž stávajícího zařízení se všemi pomocnými doplňujícími úpravami pro jeho likvidaci – naložení vybouraného materiálu na dopravní prostředek 2. Položka neobsahuje: – odvoz vybouraného materiálu – poplatek za likvidaci odpadů (nacení se dle SSD 0) 3. Způsob měření: Měří se metr délkový.	M	43,000	0,00	0,00
19	743121R		OSVĚTLOVACÍ STOŽÁR PEVNÝ ŽÁROVĚ ZINKOVANÝ DÉLKY DO 6 M Zpětné osazení stožárů VO Technická specifikace: 1. Položka obsahuje: – základovou konstrukci a veškeré příslušenství – přípojovací svorkovnice ve třídě izolace II (pro 2x svítidlo) a kabelové vedení ke svítidlům – uzavírací nátěr, technický popis viz. projektová dokumentace 2. Položka neobsahuje: – zemní práce, betonový základ, svítidlo, výložník 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.	KUS	3,000	0,00	0,00
20	747211		CELKOVÁ PROHLÍDKA, ZKOUŠENÍ, MĚŘENÍ A VYHOTOVENÍ VÝCHOZÍ REVIZNÍ ZPRÁVY, PRO OBJEM IN DO 100 TIS. KČ Technická specifikace: 1. Položka obsahuje: – cenu za celkovou prohlídku zařízení PS/SO, vč. měření, komplexních zkoušek a revizi zařízení tohoto PS/SO autorizovaným revizním technikem na silnoproudá zařízení podle požadavku ČSN, včetně hodnocení a vyhotovení celkové revizní zprávy	KUS	1,000	0,00	0,00



3.6.1.8

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: EUROTRACE III/37917 Lelekovice most 37917-1, po DI č. I
Objekt: SO 431 Přeložka veřejného osvětlení
Rozpočet: SO 431 Přeložka veřejného osvětlení

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.				
21	75IF1XR		SPOJOVACÍ SVORKOVNICE Stožárová svorkovnice pro odbočení provizorního osvětlení lávky Technická specifikace: 1. Položka obsahuje: – kompletní montáž specifikovaného bloku/zařízení a souvisejícího příslušenství včetně potřebného drobného montážního materiálu – veškeré potřebné mechanizmy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.	KUS	1,000	0,00	0,00
7	Přidružená stavební výroba						0,00

Celkem: 0,00

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** EUROTRACE III/37917 Lelekovice most 37917-1, po DI č. I**Objekt:** SO 500 Přeložka plynovodu přes železniční trať**Rozpočet:** SO 500 Přeložka plynovodu přes železniční trať**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:****Základní cena:** 0,00 Kč**Cena celková:** 0,00 Kč**DPH:** 0,00 Kč**Cena s daní:** 0,00 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** 0,00 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



3.6.1.8

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: EUROTRACE III/37917 Lelekovice most 37917-1, po DI č. I
Objekt: SO 500 Přeložka plynovodu přes železniční trať
Rozpočet: SO 500 Přeložka plynovodu přes železniční trať

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	014122		POPLATKY ZA SKLÁDKU - ZEMINA A KAMENÍ hmotnost suti 1,9 t/m3 (84,7+54)*1,9=263,530 [A] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	263,530	0,00	0,00
2	02730		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ Osazení tonážních přejezdů délky 15m z obetonovaných ocelových chrániček 2xDN100 (108,0 x 4,00 mm) v místě křížení trasy obtoků s účelovou komunikací k nádraží Česká, přejezdy budou opatřeny nájezdovými klíny z betonu C25/30, kubatura betonu 0,6m3/m Odstranění tonážních přejezdů z obetonovaných trub 2x DN100 po relaizaci propojů včetně odvozu a uložení na skládku, kubatura betonu 0,6m3/m Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními	KPL	1,000	0,00	0,00
0	Všeobecné konstrukce a práce						
							0,00

1	Zemní práce						
3	131736		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 12KM Výkop pro propojovací šachty 2 x 6*2*1,8m + 1 x 3*2*1,8m včetně bednění, Technická specifikace: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů	M3	54,000	0,00	0,00



3.6.1.8

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: EUROTRACE III/37917 Lelekovice most 37917-1, po DI č. I
Objekt: SO 500 Přeložka plynovodu přes železniční trať
Rozpočet: SO 500 Přeložka plynovodu přes železniční trať

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none">- vytahování a nošení výkopku- svažování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn)- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti- třídění výkopku- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**				
4	132736		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 12KM Výkopy pro potrubí hloubení rýh pro pokládku potrubí 47,1=47,100 [A] hloubení rýh pro odstranění potrubí 37,6=37,600 [B] Celkem: A+B=84,700 [C] Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none">- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.- příplatek za lepivost- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)- potřebné snížení hladiny podzemní vody- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů- vytahování a nošení výkopku- svažování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn)- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti	M3	84,700	0,00	0,00



3.6.1.8

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: EUROTRACE III/37917 Lelekovice most 37917-1, po DI č. I
Objekt: SO 500 Přeložka plynovodu přes železniční trať
Rozpočet: SO 500 Přeložka plynovodu přes železniční trať

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**				
5	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ 84,7+54=138,700 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - úprava, očištění a ochrana podloží a svahů - svahování, uzavírání povrchů svahů - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)	M3	138,700	0,00	0,00
6	17481		ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ Zásyp šterkodrtí fr. 0/63 zásyp potrubí 4,7=4,700 [A] zásyp šachet 41=41,000 [B] zásyp rýh po odstraněném potrubí 31,02=31,020 [C] Celkem: A+B+C=76,720 [D] Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření	M3	76,720	0,00	0,00



3.6.1.8

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: EUROTRACE III/37917 Lelekovice most 37917-1, po DI č. I
Objekt: SO 500 Přeložka plynovodu přes železniční trať
Rozpočet: SO 500 Přeložka plynovodu přes železniční trať

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
1		Zemní práce					0,00
4		Vodorovné konstrukce					
7	45152		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO Lože tl. 100mm a obsyp 300mm nad temeno trouby drceným kamenivem fr. 4/8 Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku předepsaného kameniva, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál	M3	23,500	0,00	0,00
4		Vodorovné konstrukce					0,00
7		Přidružená stavební výroba					
8	75H211		UPEVNĚNÍ NA OBJEKTU, NÁSTĚNNÁ KONZOLA Chránička uložena do svařovaných ocelových přílozek z jekl profilů 70x50 ve tvaru písmene U s opásáním nerezovou objímkou po 1m. Kotvení k nosné konstrukci mostu bude provedeno chemickými kotvami. Technická specifikace: 1. Položka obsahuje: – dodávku specifikovaného bloku/zařízení včetně potřebného drobného montážního materiálu – dodávku souvisejícího příslušenství pro specifikovaný blok/zařízení – dopravu a skladování – kompletní montáž specifikovaného bloku/zařízení a souvisejícího příslušenství včetně potřebného drobného montážního materiálu	KUS	15,000	0,00	0,00



3.6.1.8

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: EUROTRACE III/37917 Lelekovice most 37917-1, po DI č. I
Objekt: SO 500 Přeložka plynovodu přes železniční trať
Rozpočet: SO 500 Přeložka plynovodu přes železniční trať

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			– veškeré potřebné mechanizmy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce a práce.				
7			Přidružená stavební výroba				0,00
8			Potrubí				
9	85833		NASUNUTÍ LITIN TRUB DN DO 150MM DO CHRÁNIČKY Vsunutí potrubí DN150 do chráničky DN250 umístěné v římse mostu včetně vystředovacích objímek 2xF+1xG 25mm PO 2m a zajišťovací pásy, dodávka a montáž Technická specifikace: položka zahrnuje: pojízdná sedla (objímky) případně předepsané utěsnění konců chráničky nezahrnuje dodávku potrubí	M	17,000	0,00	0,00
10	863331		POTRUBÍ Z TRUB OCELOVÝCH DN DO 150MM S CEMENTACÍ Potrubí OCEL DN150 (d 168.3mm, materiál L 245 NE/ME, t 4 mm) včetně 7ks kolen,přechodu 200/150, přírub, dodávka a montáž Vnější ochrana stěny potrubí - 3-vrstvá PE extrudovaná izolace s krycím vláknitocementovým pláštěm FZM-N. Technická specifikace: položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon. zahrnuje: - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnící materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr - zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu - zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod. - úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí	M	58,300	0,00	0,00



3.6.1.8

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: EUROTRACE III/37917 Lelekovice most 37917-1, po DI č. I
Objekt: SO 500 Přeložka plynovodu přes železniční trať
Rozpočet: SO 500 Přeložka plynovodu přes železniční trať

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none">- ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky- úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí- položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách- položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody- opláštění dle dokumentace a nutné opravy opláštění při jeho poškození nezahrnuje tlakovou zkoušku ani proplacha dezinfekci				
11	86645		<p>CHRÁNIČKY Z TRUB OCELOVÝCH DN DO 300MM</p> <p>Ocelová chránička DN 250 (273x7mm). Chránička bude opatřena nátěrem 2x základní a 2x vrchní email, dodávka a montáž</p> <p>Technická specifikace: položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon. zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none">- výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu)- dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnicí materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav- úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr- zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu- zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod.- úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí- ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky- úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí <p>včetně případně předepsaného utěsnění konců chrániček</p> <ul style="list-style-type: none">- položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách- opláštění dle dokumentace a nutné opravy opláštění při jeho poškození	M	17,000	0,00	0,00
12	899302		<p>DOPLŇKY NA PLYN POTRUBÍ - ČIČAČKY</p> <p>Čičačka pro identifikaci úniku plynu kotvená k ocelové chráničce DN250 (273x7mm) včetně krycího poklopu, dodávka a montáž</p> <p>Technická specifikace: - Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení,případně s uložením.</p> <ul style="list-style-type: none">- položka čičačka zahrnuje i zaizolování podzemní části.	KUS	2,000	0,00	0,00
13	899308		<p>DOPLŇKY NA POTRUBÍ - SIGNALIZAČ VODIČ</p>	M	64,100	0,00	0,00



3.6.1.8

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: EUROTRACE III/37917 Lelekovice most 37917-1, po DI č. I
Objekt: SO 500 Přeložka plynovodu přes železniční trať
Rozpočet: SO 500 Přeložka plynovodu přes železniční trať

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			signalizační vodič CU 4mm2 Technická specifikace: - Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení,případně s uložením. - položka signalizační vodič zahrnuje i kontrolní vývody.				
14	899309		DOPLŇKY NA POTRUBÍ - VÝSTRAŽNÁ FÓLIE identifikační fólie žluté barvy šířky 30cm Technická specifikace: - Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení,případně s uložením.	M	47,100	0,00	0,00
15	899330R		ÚSEKOVÝ UZÁVĚR DN 150 VČ. TELESKKOPICKÉ ZEMNÍ SOUPRAVY Úsekový uzávěr DN 150 včetně teleskopické zemní zákopové soupravy a poklopu, ochrana s tovární izolací bude navíc dodatečně ochráněna petrolátovou bandáží, dodávka a montáž	KUS	1,000	0,00	0,00
16	899331.R		DOPLŇKY NA PLYN POTRUBÍ DN DO 150MM - PROPOJE Realizace propoje č.1a, č.1b správcem plynovodu STL - včetně dvojnásobného obtoku 2x DN 50 délky 2x 80 m, který bude 2x napojen do stoplovací komory Fastra, včetně požárního dohledu. Podrobný popis dle TZ. Technická specifikace: - položka propoje zahrnuje dodávku a montáž propojovacího mezikusu, vypracování technologického postupu a práce s ním spojené, dozor správce potrubí.	KUS	2,000	0,00	0,00
17	89960R		REVIZE PLYN ZAŘÍZENÍ Technická specifikace: položka zahrnuje protlačení kalibračního předmětu (např. kuličky) tlakovým vzduchem	KPL	1,000	0,00	0,00
18	899631		TLAKOVÉ ZKOUŠKY POTRUBÍ DN DO 150MM tlakové zkoušky vzduchem Technická specifikace: - přísun, montáž, demontáž, odsun zkoušecího zařízení, provedení tlakové zkoušky, montáž a demontáž dílců pro zabezpečení konce zkoušeného úseku potrubí, montáž a demontáž koncových tvarovek, montáž zaslepovací příruby, zaslepení odboček pro armatury a pro odbočující řady.	M	58,300	0,00	0,00
8		Potrubí					0,00



3.6.1.8

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: EUROTACE III/37917 Lelekovice most 37917-1, po DI č. I
Objekt: SO 500 Přeložka plynovodu přes železniční trať
Rozpočet: SO 500 Přeložka plynovodu přes železniční trať

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9			Ostatní konstrukce a práce				
19	969333		VYBOURÁNÍ POTRUBÍ DN DO 150MM PLYNOVÝCH	M	58,000	0,00	0,00
			Demontáž potrubí dn PE160 včetně odvozu a uložení na skládku				
			odvozná vzdálenost a likvidace v režii zhotovitele				
			Technická specifikace: - položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku.				
			- položka zahrnuje veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů				
9			Ostatní konstrukce a práce				0,00

Celkem: 0,00

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** EUROTRACE III/37917 Lelekovice most 37917-1, po DI č. I**Objekt:** SO 500.1 Provizorní přeložka plynovodu přes železniční trať**Rozpočet:** SO 500.1 Provizorní přeložka plynovodu přes železniční trať**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:****Základní cena:** 0,00 Kč**Cena celková:** 0,00 Kč**DPH:** 0,00 Kč**Cena s daní:** 0,00 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** 0,00 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



3.6.1.8

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: EUROTRACE III/37917 Lelekovice most 37917-1, po DI č. I
Objekt: SO 500.1 Provizorní přeložka plynovodu přes železniční trať
Rozpočet: SO 500.1 Provizorní přeložka plynovodu přes železniční trať

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	014122		POPLATKY ZA SKLÁDKU - ZEMINA A KAMENÍ hmotnost suti 1,9 t/m3 (54+39,5)*1,9=177,650 [A] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	177,650	0,00	0,00
2	02730		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ Osazení tonážních přejezdů délky 15m z obetonovaných ocelových chrániček 2xDN100 (108,0 x 4,00 mm) v místě křížení trasy obtoků s účelovou komunikací k nádraží Česká, přejezdy budou opatřeny nájezdovými klíny z betonu C25/30, kubatura betonu 0,6m3/m Odstranění tonážních přejezdů z obetonovaných trub 2x DN100 po relaizaci propojů včetně odvozu a uložení na skládku, kubatura betonu 0,6m3/m Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními	KPL	1,000	0,00	0,00
0	Všeobecné konstrukce a práce						
							0,00

1	Zemní práce						
3	131736		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 12KM Výkop pro propojovací šachty 2 x 6*2*1,8m + 1 x 3*2*1,8m včetně bednění Technická specifikace: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů	M3	54,000	0,00	0,00



3.6.1.8

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: EUROTRACE III/37917 Lelekovice most 37917-1, po DI č. I
Objekt: SO 500.1 Provizorní přeložka plynovodu přes železniční trať
Rozpočet: SO 500.1 Provizorní přeložka plynovodu přes železniční trať

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none">- vytahování a nošení výkopku- svažování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn)- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti- třídění výkopku- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**				
4	132736		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 12KM Výkopy pro potrubí hloubení rýh pro pokládku potrubí 21,9=21,900 [A] hloubení rýh pro odstranění potrubí 17,6=17,600 [B] Celkem: A+B=39,500 [C] Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none">- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.- příplatek za lepivost- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)- potřebné snížení hladiny podzemní vody- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů- vytahování a nošení výkopku- svažování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn)- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti	M3	39,500	0,00	0,00



3.6.1.8

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: EUROTRACE III/37917 Lelekovice most 37917-1, po DI č. I
Objekt: SO 500.1 Provizorní přeložka plynovodu přes železniční trať
Rozpočet: SO 500.1 Provizorní přeložka plynovodu přes železniční trať

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**				
5	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ 39,5+54=93,500 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - úprava, očištění a ochrana podloží a svahů - svahování, uzavírání povrchů svahů - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)	M3	93,500	0,00	0,00
6	17481		ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ Zásyp šterkodrtí fr. 0/63 zásyp potrubí 2,2=2,200 [A] zásyp šachet 41=41,000 [B] zásyp rýh po odstraněném potrubí 15,3=15,300 [C] Celkem: A+B+C=58,500 [D] Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření	M3	58,500	0,00	0,00



3.6.1.8

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: EUROTRACE III/37917 Lelekovice most 37917-1, po DI č. I
Objekt: SO 500.1 Provizorní přeložka plynovodu přes železniční trať
Rozpočet: SO 500.1 Provizorní přeložka plynovodu přes železniční trať

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
1		Zemní práce					0,00
4		Vodorovné konstrukce					
7	45152		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO Lože tl. 100mm a obsyp 300mm nad temeno trouby drceným kamenivem fr. 4/8 Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku předepsaného kameniva, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál	M3	10,900	0,00	0,00
4		Vodorovné konstrukce					0,00
7		Přidružená stavební výroba					
8	75H211R		UPEVNĚNÍ NA OBJEKTU, NÁSTĚNNÁ KONZOLA Uložení potrubí DN150 na mostní konstrukci provizorní lávky do svařovaných ocelových příložek z jekl profilů 70x50 ve tvaru písmene U s opásáním nerezovou objímkou po 1m. Příložky budou opatřeny ochranným nátěrem v odstínu nosné konstrukce lávky. (2x základní + 2x syntetický vrchní email), včetně spojovacího materiálu, dodávka a montáž Technická specifikace: 1. Položka obsahuje: – dodávku specifikovaného bloku/zařízení včetně potřebného drobného montážního materiálu – dodávku souvisejícího příslušenství pro specifikovaný blok/zařízení	KUS	40,000	0,00	0,00



3.6.1.8

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: EUROTRACE III/37917 Lelekovice most 37917-1, po DI č. I
Objekt: SO 500.1 Provizorní přeložka plynovodu přes železniční trať
Rozpočet: SO 500.1 Provizorní přeložka plynovodu přes železniční trať

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div>– dopravu a skladování</div> <div>– kompletní montáž specifikovaného bloku/zařízení a souvisejícího příslušenství včetně potřebného drobného montážního materiálu</div> <div>– veškeré potřebné mechanizmy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů</div> <div>2. Položka neobsahuje:</div> <div>X</div> <div>3. Způsob měření:</div> <div>Udává se počet kusů kompletní konstrukce a práce.</div>				
7			Přidružená stavební výroba				0,00
8			Potrubí				
9	863331		<div>POTRUBÍ Z TRUB OCELOVÝCH DN DO 150MM S CEMENTACÍ</div> <div>Potrubí OCEL DN150 (d 168.3mm, materiál L 245 NE/ME, t 4 mm) včetně 6ks kolen a 2 přechodů 200/150, přírub, dodávka a montáž</div> <div>Nátěrový systém bude vyroben jedním výrobcem a bude splňovat kritéria stupně korozní agresivity C4, Životnost nátěru H. Barva nátěru "sírová žlutá RAL 1016 matná, dodávka a montáž</div> <div>Technická specifikace: položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon. zahrnuje:</div> <div>- výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu)</div> <div>- dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnicí materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav</div> <div>- úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr</div> <div>- zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu</div> <div>- zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod.</div> <div>- úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí</div> <div>- ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky</div> <div>- úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí</div> <div>- položky platí pro práce prováděné v prostoru zapáženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách</div> <div>- položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody</div> <div>- opláštění dle dokumentace a nutné opravy opláštění při jeho poškození</div> <div>nezahrnuje tlakovou zkoušku ani proplacha dezinfekci</div>	M	55,900	0,00	0,00



3.6.1.8

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: EUROTRACE III/37917 Lelekovice most 37917-1, po DI č. I
Objekt: SO 500.1 Provizorní přeložka plynovodu přes železniční trať
Rozpočet: SO 500.1 Provizorní přeložka plynovodu přes železniční trať

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
10	899308		DOPLŇKY NA POTRUBÍ - SIGNALIZAČ VODIČ signalizační vodič CU 4mm2 Technická specifikace: - Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení,případně s uložením. - položka signalizační vodič zahrnuje i kontrolní vývody.	M	61,500	0,00	0,00
11	899309		DOPLŇKY NA POTRUBÍ - VÝSTRAŽNÁ FÓLIE identifikační fólie žluté barvy šířky 30cm Technická specifikace: - Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení,případně s uložením.	M	21,900	0,00	0,00
12	899330R		ÚSEKOVÝ UZÁVĚR DN 150 VČ. TELESKKOPICKÉ ZEMNÍ SOUPRAVY Úsekový uzávěr DN 150 včetně teleskopické zemní zákopové soupravy a poklopu, ochrana s tovární izolací bude navíc dodatečně ochráněna petrolátovou bandáží, dodávka a montáž	KUS	1,000	0,00	0,00
13	899331.R		DOPLŇKY NA PLYN POTRUBÍ DN DO 150MM - PROPOJE Realizace propoje č.1a, č.1b správcem plynovodu STL - včetně dvojnásobného obtoku 2x DN 50 délky 2x 80 m, který bude 2x napojen do stoplovací komory Fastra, včetně požárního dohledu. Podrobný popis dle TZ. Technická specifikace: - položka propoje zahrnuje dodávku a montáž propojovacího mezikusu, vypracování technologického postupu a práce s ním spojené, dozor správce potrubí.	KUS	2,000	0,00	0,00
14	89960R		REVIZE PLYN ZAŘÍZENÍ Technická specifikace: položka zahrnuje protlačení kalibračního předmětu (např. kuličky) tlakovým vzduchem	KPL	1,000	0,00	0,00
15	899631		TLAKOVÉ ZKOUŠKY POTRUBÍ DN DO 150MM tlakové zkoušky vzduchem Technická specifikace: - přísun, montáž, demontáž, odsun zkoušecího zařízení, provedení tlakové zkoušky, montáž a demontáž dílců pro zabezpečení konce zkoušeného úseku potrubí, montáž a demontáž koncových tvarovek, montáž zaslepovací příruby, zaslepení odboček pro armatury a pro odbočující řady.	M	55,900	0,00	0,00

3.6.1.8

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	EUROTRACE	III/37917 Lelekovice most 37917-1, po DI č. I
Objekt:	SO 500.1	Provizorní přeložka plynovodu přes železniční trať
Rozpočet:	SO 500.1	Provizorní přeložka plynovodu přes železniční trať

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
8		Potrubí					0,00
9		Ostatní konstrukce a práce					
16	969333		VYBOURÁNÍ POTRUBÍ DN DO 150MM PLYNOVÝCH	M	56,000	0,00	0,00
			Demontáž potrubí OCEL DN150 včetně odvozu a uložení na skládku				
			odvozná vzdálenost a likvidace v režii zhotovitele				
			Technická specifikace: - položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku				
			- položka zahrnuje veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů				
9		Ostatní konstrukce a práce					0,00
Celkem:							0,00

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** EUROTRACE III/37917 Lelekovice most 37917-1, po DI č. I**Objekt:** SO 651 Traťové výluky**Rozpočet:** SO 651 Traťové výluky**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:****Základní cena:** 8 232 945,45 Kč**Cena celková:** 8 232 945,45 Kč**DPH:** 1 728 918,54 Kč**Cena s daní:** 9 961 863,99 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** 8 232 945,45 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



3.6.1.8

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: EUROTRACE III/37917 Lelekovice most 37917-1, po DI č. I
Objekt: SO 651 Traťové výluky
Rozpočet: SO 651 Traťové výluky

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	01445	A1	POPLATKY ZA VÝLUKY NA ŽELEZNIČNÍ TRATI V ROCE 2024 výluka kolej + trakční vedení 04:00 - 22:00 pol. č. 25	HOD	0,000	21 818,18	0,00
2	01445	A2	POPLATKY ZA VÝLUKY NA ŽELEZNIČNÍ TRATI V ROCE 2024 POMALÉ JÍZDY 4:00 - 22:00 pol. č. 25	HOD	0,000	330,58	0,00
3	01445	B1	POPLATKY ZA VÝLUKY NA ŽELEZNIČNÍ TRATI V ROCE 2024 trakční vedení 04:00 - 22:00 pol. č. 31	HOD	0,000	4 132,23	0,00
4	01445	B2	POPLATKY ZA VÝLUKY NA ŽELEZNIČNÍ TRATI V ROCE 2024 výluka kolej + trakční vedení 4:00 - 22:00 pol. č.31	HOD	0,000	21 818,18	0,00
5	01445	B3	POPLATKY ZA VÝLUKY NA ŽELEZNIČNÍ TRATI V ROCE 2024 POMALÉ JÍZDY 4:00 - 22:00 pol. č.31	HOD	0,000	330,58	0,00
6	01445	C1	POPLATKY ZA VÝLUKY NA ŽELEZNIČNÍ TRATI V ROCE 2024 výluka kolej + trakční vedení 4:00 - 22:00 50% základní sazby pol. č 42	HOD	0,000	10 909,09	0,00
7	01445	C2	POPLATKY ZA VÝLUKY NA ŽELEZNIČNÍ TRATI V ROCE 2024	HOD	0,000	5 454,55	0,00



3.6.1.8

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: EUROTRACE III/37917 Lelekovice most 37917-1, po DI č. I
Objekt: SO 651 Traťové výluky
Rozpočet: SO 651 Traťové výluky

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			výluka kolej + trakční vedení 22:00 - 4:00 50% základní sazby pol. č. 42				
8	01445	D1	POPLATKY ZA VÝLUKY NA ŽELEZNIČNÍ TRATI V ROCE 2024 výluka kolej + trakční vedení 4:00 - 22:00 50% základní sazby pol. č.44	HOD	0,000	10 909,09	0,00
9	01445	D2	POPLATKY ZA VÝLUKY NA ŽELEZNIČNÍ TRATI V ROCE 2024 výluka kolej + trakční vedení 22:00 - 4:00 50% sazba pol. č.44	HOD	0,000	5 454,55	0,00
10	01445	E1	POPLATKY ZA VÝLUKY NA ŽELEZNIČNÍ TRATI V ROCE 2024 výluka kolej + trakční vedení; 2 koleje 4:00-22:00 pol. č. 47	HOD	0,000	43 636,36	0,00
11	01445	E2	POPLATKY ZA VÝLUKY NA ŽELEZNIČNÍ TRATI V ROCE 2024 výluka kolej + trakční vedení; 2 koleje 22:00 - 4:00 pol. č. 47	HOD	0,000	21 818,18	0,00
12	01445	F1	POPLATKY ZA VÝLUKY NA ŽELEZNIČNÍ TRATI V ROCE 2024 výluka kolej + trakční vedení; 2 koleje 04:00-22:00 pol. č. 48	HOD	0,000	43 636,36	0,00
13	01445	F2	POPLATKY ZA VÝLUKY NA ŽELEZNIČNÍ TRATI V ROCE 2024	HOD	0,000	21 818,18	0,00



3.6.1.8

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: EUROTRACE III/37917 Lelekovice most 37917-1, po DI č. I
 Objekt: SO 651 Traťové výluky
 Rozpočet: SO 651 Traťové výluky

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			výluka kolej + trakční vedení; 2 koleje 22:00 - 4:00 pol. č. 48				
14	014451		POPLATEK ZA ČINNOST TECHNICKÉHO DOZORU SPRÁVY ŽELEZNIC V ROCE 2024 činnost technického dozoru správy železnic v roce 2024	HOD	0,000	650,00	0,00
15	014452		POPLATEK ZA ZAPNUTÍ/VYPNUTÍ (ZAJIŠTĚNÍ/ODJÍŠTĚNÍ PRACOVISTĚ) r. 2024 poplatek za jednu výluku	KUS	0,000	10 000,00	0,00
16	01446	A	POPLATKY ZA VÝLUKY NA ŽELEZNIČNÍ TRATI V ROCE 2025 výluka kolej + trakční vedení 4:00 - 22:00 pol. č. 5	HOD	0,000	21 818,18	0,00
17	01446	B	POPLATKY ZA VÝLUKY NA ŽELEZNIČNÍ TRATI V ROCE 2025 výluka kolej + trakční vedení 22:00-4:00 pol. č. 5	HOD	0,000	10 909,09	0,00
18	01446	C	POPLATKY ZA VÝLUKY NA ŽELEZNIČNÍ TRATI V ROCE 2025 pomalé jízdy 4:00 - 22:00 pol. č. 5	HOD	0,000	330,58	0,00
19	01446	D	POPLATKY ZA VÝLUKY NA ŽELEZNIČNÍ TRATI V ROCE 2025 pomalé jízdy 22:00 - 4:00 pol. č. 5	HOD	0,000	165,29	0,00



3.6.1.8

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: EUROTRACE III/37917 Lelekovice most 37917-1, po DI č. I
Objekt: SO 651 Traťové výluky
Rozpočet: SO 651 Traťové výluky

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
20	01446	E	POPLATKY ZA VÝLUKY NA ŽELEZNIČNÍ TRATI V ROCE 2025 výluka kolej + trakční vedení; 2 koleje 4:00 - 22:00 pol. č. 8	HOD	0,000	43 636,36	0,00
21	01446	F	POPLATKY ZA VÝLUKY NA ŽELEZNIČNÍ TRATI V ROCE 2025 výluka kolej + trakční vedení, 2 koleje 22:00 - 4:00 pol. č.8	HOD	0,000	21 818,18	0,00
22	01446	G	POPLATKY ZA VÝLUKY NA ŽELEZNIČNÍ TRATI V ROCE 2025 výluka kolej + trakční vedení; 2 koleje 4:00 - 22:00 pol. č. 9	HOD	0,000	43 636,36	0,00
23	01446	H	POPLATKY ZA VÝLUKY NA ŽELEZNIČNÍ TRATI V ROCE 2025 výluka kolej + trakční vedení; 2 koleje 22:00 - 4:00 pol. č. 9	HOD	0,000	21 818,18	0,00
24	014461		POPLATEK ZA ČINNOST TECHNICKÉHO DOZORU SPRÁVY ŽELEZNIC V ROCE 2025 činnost technického dozoru správy železnic v roce 2025	HOD	0,000	650,00	0,00
25	014462		POPLATEK ZA ZAPNUTÍ/VYPNUTÍ (ZAJIŠTĚNÍ/ODJISŤENÍ PRACOVISTĚ) r. 2025 poplatek za jednu výluku	KUS	0,000	10 000,00	0,00
26	01450		POPLATKY ZA NÁHRADNÍ AUTOBUSOVOU DOPRAVU Poplatky za náhradní dopravu na železniční trati všech dopravců po dobu výluky v úseku Brno – Královo Pole – Kuřim dle přílohy ZD "DOPRAVNÍ OPATŘENÍ NA DRÁZE PO DOBU VÝSTAVBY" tabulka 6 - vyčíslení náhrad	KPL	1,000	8 232 945,45	8 232 945,45

3.6.1.8

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: EUROTRACE III/37917 Lelekovice most 37917-1, po DI č. I

Objekt: SO 651 Traťové výluky

Rozpočet: SO 651 Traťové výluky

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			čerpáno dle skutečnosti doložením dokladů				
			Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady související s náhradní autousovou dopravou				
0			Všeobecné konstrukce a práce				8 232 945,45

Celkem: 8 232 945,45

SOUPIS PRACÍ**Stavba:** EUROTRACE III/37917 Lelekovice most 37917-1, po DI č. I**Objekt:** SO 901 Provizorní DZ**Rozpočet:** SO 901 Provizorní DZ**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:****Základní cena:** 0,00 Kč**Cena celková:** 0,00 Kč**DPH:** 0,00 Kč**Cena s daní:** 0,00 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** 0,00 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	EUROTRACE	III/37917 Lelekovice most 37917-1, po DI č. I
Objekt:	SO 901	Provizorní DZ
Rozpočet:	SO 901	Provizorní DZ

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	02710		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OBJÍŽĎKY A PŘÍSTUP CESTY Přechodná úprava dopravního značení a objízdných tras, včetně údržby a úprav během stavebních prací v souladu s TP66 - II.vydání "Zásady pro označování pracovních míst na PK" a s platnými předpisy pro navrhování DZ na PK, vč. vyhlášky č. 294/2015 Sb. Stávající svislé dopravní značky se pro potřeby PDZ zachovávají a dle potřeby zakryjí, upraví nebo doplní. Přechodné SDZ (značky, směrovací desky, závory, semaforová souprava, světla) se umístí na nosičích a podkladních deskách včetně nutných přesunů dle jednotlivých fází (etap) výstavby, dodávky, montáže, demontáže. Vše v režii zhotovitele. Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními	KPL	1,000	0,00	0,00
0			Všeobecné konstrukce a práce				0,00
5			Komunikace				
2	57790A		VÝSPRAVA VÝTLUKŮ SMĚSÍ ACO (KUBATURA) Výsrava výtluků na objízdných trasách před, v průběhu i po stavbě, i případná celoplošná vysprávka. Včetně spojovacího postřiku a ošetření pracovních spár. Přesná místa budou určena po domluvě, čerpáno se souhlasem investora. Technická specifikace: - odfrézování nebo jiné odstranění poškozených vozovkových vrstev - zaříznutí hran - vyčištění - nátěr - dodání a výplň předepsanou ztuhnutou balenou asfaltovou směsí - asfaltová zálivka	M3	30,000	0,00	0,00
5			Komunikace				0,00
9			Ostatní konstrukce a práce				



3.6.1.8

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: EUROTRACE III/37917 Lelekovice most 37917-1, po DI č. I
Objekt: SO 901 Provizorní DZ
Rozpočet: SO 901 Provizorní DZ

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
3	9166B2		DOČASNÁ SVODIDLA, ÚROVEŇ ZADRŽENÍ T2 - MONTÁŽ S PŘESUNEM betonová svodidla v. 1,1m vč. spojovacího materiálu, dovoz a osazení, údržba po dobu výstavby Technická specifikace: položka zahrnuje: - přemístění zařízení z dočasné skládky a jeho osazení a montáž na místě určeném projektem - údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí	M	28,000	0,00	0,00
4	9166B3		DOČASNÁ SVODIDLA, ÚROVEŇ ZADRŽENÍ T2 - DEMONTÁŽ demontáž a odvoz bet. svodidel po dokončení stavby Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo	M	28,000	0,00	0,00
5	9166B9		DOČASNÁ SVODIDLA, ÚROVEŇ ZADRŽENÍ T2 - NÁJEMNÉ pronájem svodidel 756 dnů 28*756=21 168,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet měrných jednotek se určí jako součin délky zařízení a počtu dní použití.	MDEN	21 168,000	0,00	0,00
9	Ostatní konstrukce a práce						0,00

Celkem: 0,00